Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I (70%)



#### DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Lunedì, 9 marzo 1987

SI PUBBLICA NEL POMERIGGIO DI TUTTI I GIORNI MENO I FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - 00100 ROMA AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA G. VERDI 10 - 00100 ROMA - CENTRALINO 85081

N. 10

#### MINISTERO DELLA SANITÀ

Etichette che accompagnano i presidi sanitari (antiparassitari agricoli o fitofarmaci) nazionali ed esteri di nuova registrazione o di registrazioni precedenti, variate nei loro elementi, registrati durante il semestre 1º luglio 1985 - 31 dicembre 1985 indicati nell'elenco n. 37 (Elenco pubblicato nel supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 48 del 27 febbraio 1987).

V Elenco di etichette allegate ai presidi sanitari (art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 26 febbraio 1963, n. 441) in aggiornamento agli elenchi I - II - III e IV, pubblicati nei supplementi straordinari alla Gazzetta Ufficiale n. 215, n. 89, n. 203 e n. 240, rispettivamente del 6 agosto 1984, 15 aprile 1985, 29 agosto 1985 e 15 ottobre 1986.

Pag.

#### SOMMARIO

#### MINISTERO DELLA SANITA

Numero e	data registrazione	Denominazione presidio sanitario	Impreso	Pagina
0003	7- 9-1971	'QUINTAMON	DU PONT	ī
0006	8- 9-1971	TMTD-AMONN	DU PONT	2
0007	7- 9-1971	ZIRAM 80	DU PONT	3
0021	17- 9-1971	PERTHANE EC	DU PONT	4
0023	28- 7-1971	AGROXONE 3	ICI SOLPLANT	5
0024	9-11-1972	ACARTHANE WP	DU PONT	6
0028	16- 9-1971	AZAMON	DU PONT	7
0029	19- 9-1972	DITHANE BLEU	DU PONT	8
0030	17- 9-1971	FUMATHANE S	DU PONT	9
0031	6- 9-1971	KARATHANE 1%	DU PONT	10
0032	21-12-1971	PERBOTRIN	DU PONT	11
0033	7- 9-1971	GA-SOL	DU PONT	12
0035	7- 9-1971	TURCAN	DU PONT	13
0039	8- 9-1971	CLOROPIN	DU PONT	14
0062	1-12-1971	METILPARATIONE 20	DU PONT	15
0064	23- 3-1971	AGROXONE 5	ICI SOLPLANT	16
0066	6- 9-1971	AGHERUP PP	DU PONT	17
0067	1-12-1971	AGHERUP GIALLO	DU PONT	18
0080	10- 3-1972	AIRONE	FARMOPLANT	19
0116	6- 9-1971	PARAMAAG C. 97%	DU PONT	20
0119	9-11-1972	ACARION E.C.	DU PONT	21
0120	9-11-1972	ACARION W.P.	DU PONT	22
0157	18- 9-1971	BRUMOLIN	DU PONT	23
0172	7- 9-1971	CROTHION	DU PONT	24
0189	22-11-1971	KOR 80	ROHM AND HAAS ITALIA	25
0219	1-12-1971	ENDAMON	DU PONT	26
0227	6- 9-1971	AGHERUD DICAMBA	DU PONT	27
0246	6- 9-1971	TRIAMON	DU PONT	28
0290	16- 9-1971	MAITOX	DU PONT	29
0319	5- 8-1971	AMPELOSAN R BLU	VERCHIM ASTERIAS	30
0342	22-11-1971	TURCAN S	DU PONT	31
0343	22-11-1971	CHELAMON	DU PONT	32
0362	22-11-1971	BAGNANTE AMONN	DU PONT	33
0472	4-12-1971	CYCLANITE	DU PONT	34
0473	22-11-1971	AGHERUD MCPA	DU PONT	35
0497	3- 8-1973	ARESIN	ROUSSEL HOECHST AGROVET	36
0507	5- 8-1971	ENOVIT METIL	SIPCAM	37
0529	8- 5-1973	COMBAMON	DU PONT	38
0555	17- 8-1972	MEFLAN	DU PONT	39
0563	16- 2-1972	ENDOTER	TERRANALISI	40
0578	4-12-1971	GASOL DD	DU PONT	41
0584	21-12-1971	AZITION 25	TERRANALISI	41
0595	4-12-1971	MILAMON	DU PONT	42
0607	21-12-1971	ACARION 6-E	DU PONT	43
0633	21-12-1971	SECANTIN	DU PONT	45
0641	17- 2-1972	CASORON G	DU PONT	43
		S. EUNOIT G	DO FONT	40

Numara a	data ragistrazione	Denominazione presidio sanitario	Impresa	Pagina
0666	data registrazione 17- 2-1972	TRITAN	TERRANALISI	Pagina
0667	6- 6-1972	AGATAL	FARMOPLANT	47 48
0668	23- 8-1972	TIAZIN BLU	FARMOPLANT	49
0673	29- 2-1972	TIOFTAL	FARMOPLANT	50
0681	17- 2-1972	SARVAP	SARIAF	51
0691	30- 5-1972	SOLTHION 25 WP	ICI SOLPLANT	52
0778	9- 5-1972	ENDOMED 35 PB	FARMOPLANT	53
0817	29- 2-1972	PERTILAM	DU PONT	54
0820	21- 8-1972	TRIMATON	DECCO RODA	55
0840	26- 6-1972	M-80	DU PONT	56
0849 0857	6- 6-1972 22- 8-1972	METABROM 980 LOVOZAL 40 PB	DREYFUS GENTILI DU PONT	57 58
0873	30- 5-1972	SIPCAPLANT	SIPCAM	59
0928	23- 8-1972	ASPOR U	FARMOPLANT	60
0930	12- 3-1973	ALBOLINEUM	ICI SOLPLANT	61
0969	27-10-1972	COCCIDOL E	CAFFARO	62
0971	14-10-1972	LASSO	SIPCAM	63
1005	10-10-1972	MOGRAN	FARMOPLANT	64
1009	4- 1-1973	CUPRONOX 50	CHIMIBERG	65
1022	3-10-1972	M-80 BLEU	DU PONT	66
1029	7-10-1972	MOLINAM 726 EC	SIPCAM	67
1030	7-10-1972	MOLINAM 7,5 G	SIPCAM	68
1082 1147	14-10-1972 26- 4-1973	FYDULEX G FITONEX COMBI	DU PONT	69
1151	26- 3-1973	ACARED 40 S	TERRANALISI TERRANALISI	70 71
1166	26- 4-1973	DIMETOL 30 P.B.	TERRANALISI	72
1167	15- 2-1973	DIAZOL 20	TERRANALISI	73
1168	15- 2-1973	ROGOTER 40	TERRANALISI	74
1175	9- 2-1973	MOLINAM M	SIPCAM	75
1182	9- 2-1973	ZIRAMIT 90	CAFFARO	76
1189	9- 2-1973	SIMATRED	FARMOPLANT	77
1195	26- 3-1973	DODIL U.P.	CAFFARO	78
1220	7- 5-1973	DODIL	CAFFARO	79
1236	3- 8-1973	ARMEX	CAFFARO	80
1237 1269	6- 8-1973	ATRED 50 DIPET	FARMOPLANT	81 82
1209	29- 9-1973 28- 7-1973	LUSADON CAFFARO	CAFFARO CAFFARO	83
1303	16-11-1973	GHER	DU PONT	84
1326	20-10-1973	MOLINAM MDP	SIPCAM	85
1328	6-12-1973	FOSFOMAL 50	TERRANALISI	86
1330	28- 3-1974	GRANDOR	VERCHIM ASTERIAS	87
1335	20-10-1973	MOLINAM DP	SIPCAM	88
1360	24-10-1974	ZEALIN L	SCAM	89
1376	6-12-1973	ETAZIN	TERRANALISI	90
1405	28- 1-1974	PANAM PB 50	FARMOPLANT	91
1414	29- 7-1974	CUPRENOX 16%	CHIMIBERG	92
1424 1467	28- 1-1974 23-12-1976	FUNGI MZ DIMETIOX	SIVAM CAFFARO	93 94
1506	21- 5-1974	MAPOSOL	ROUSSEL HOECHST	95
1501	10- 6-1974	REBEL	DU PONT	96
1515	10- 6-1974	DUASIL	DU PONT	97
1521	28- 3-1974	FRUMIDOR	SIPCAM	98
1526	7- 3-1974	MANFOSAR	SARIAF	99
1531	31- 7-1975	DAFENE E	RAVIT	100
1574	22- 4-1974	DINITIOL	CAFFARO	101
1608	10- 6-1974	GARDONA 50 PB	SHELL ITALIA	102
1618 1624	25- 6-1974	SANSPOR	ICI SOLPLANT DU PONT	103 104
1644	10- 6-1974 10- 6-1974	CASORON MIX PULL	DU PONT	104
1685	10- 6-1974	USTINEX PD	BAYER ITALIA	106
1700	23-10-1974	DURSBAN Granulare	DOW CHEMICAL	107
1706	19- 4-1975	PARAMON E.C.	DU PONT	108
1727	21- 5-1974	BAGNANTE AG. N	SIPCAM	109
1746	7-11-1985	ATEROX 25 P.B.	TERRANALISI	110
1747	7- 9-1974	ATEROX 12	TERRANALISI	111
1777	31- 5-1975	PARAMON 80	DU PONT	112
1782	12-11-1974	PARAMON 72	DU PONT	113
1801	23-10-1974	CASORON G-SR	DU PONT	114 115
1803	23-10-1974	TERSANIL Liquido	DU PONT	113

	e data registrazione	Denominazione presidio sanitario FOLIOL	Impresa SHELL ITALIA	Pagina
1883 1920	21-10-1974 19- 4-1975	KORTHANE L.C.	DU PONT	116 117
1944	5-11-1975	TIEZENE	FARMOPLANT	118
1994	5-11-1975	TIEZENE	FARMOPLANT	118
1994	12- 4-1976	VENTUREX D. 65	TERRANALISI	119
2011	11-11-1975	TRIFENE	SIPCAM	120
2057 2058	5-11-1975 5-11-1975	CASORON 133 P.B. BARGREN	DU PONT DU PONT	121 122
2059	5-11-1975	TURCAN COMBI	AMONN	123
2129	30- 3-1976	LATHION METIL	SIPCAM	124
2131	20- 3-1976	AZILON	DU PONT	125
2132	30- 3-1976	BENZAFOS	DU PONT	126
2133	30- 3-1976	NICAMON	DU PONT SARIAF	127
2162 2173	12- 4-1976 26- 3-1976	FACAROL MEZENE	FARMOPLANT	128 129
2208	10- 4-1976	MINITROL 75	DU PONT	130
2210	10- 4-1976	SORITOX	DU PONT	131
2231	9- 4-1976	FLURAN	VERCHIM ASTERIAS	132
2319	23-12-1976	DOZIR	CAFFARO	133
2323 2327	30- 9-1976 6-10-1976	A-150 BLU DU-TER S.	DU PONT DU PONT	134 135
2327	20-12-1976	ARILITOX-G	DU PONT	136
2330	23-10-1976	LINURON 50	FARMOPLANT	137
2335	20-12-1976	TETRAFOS 10 G	SIPCAM	138
2336	6-10-1976	ATOMOL CAFFARO	CAFFARO	139
2340	5-10-1976	STOMP 330-E OSSICLORURO DI RAME SOLPLANT	CYANAMID	140
2354 2355	13-12-1976 23-10-1976	PARAFOS G-10	ICI SOLPLANT DU PONT	141 142
2356	23-10-1976	METIAMON	DU PONT	143
2438	14- 2-1977	OLPAR 90	DU PONT	144
2443	31- 1-1977	DIANTIN	DU PONT	145
2444	31- 1-1977	DIANTIN 20 E	DU PONT	146
2445 2454	29- 1-1977 31- 1-1977	FITOGAMMA INODORO G 3 DIMILIN	FARMOPLANT DU PONT	147 148
2455	29- 1-1977	NESPOR PB 80	FARMOPLANT	149
2486	19- 3-1977	QUINOLATE AMONN	DU PONT	150
2499	13- 4-1977	ALDICARB AMONN	DU PONT	151
2517	16- 6-1977	FOSFERNO	ICI SOLPLANT	152
2521 2550	13- 4-1977 13- 4-1977	ACTELLIC 25 TERFOS 20	ICI SOLPLANT TERRANALISI	153
2564	16- 6-1977	TERLIN 3 G	SIPCAM	154 155
2583	2- 7-1977	CARBOPAN	CAFFARO	156
2620	7- 9-1977	CONTROCARIE	CAFFARO	157
2621	2- 7-1977	LIQUIFOS 20	CAFFARO	158
2649 2650	19-10-1977 12- 1-1978	VERDERIN E DU-TER	CAFFARO	159
2678	17-10-1977	ABOTRIL OP 80	DU PONT ENOTRIA	160 161
2688	4-10-1978	LINDANE G-3	DU PONT	162
2692	23-11-1977	GIAVONEX G	DU PONT	163
2693	23-11-1977	GANON «S»	BAYER ITALIA	164
2701 2707	23-11-1977 2- 2-1979	TCA BAYER	BAYER ITALIA	165
2780	29- 4-1978	REBEL BLU KILVAL	DU PONT RAVIT	166 167
2827	26- 5-1978	GIOVANEX	DU PONT	168
2730	19- 4-1978	DIMETOL 20	TERRANALISI	169
2767	19- 4-1978	KITION «E»	CAFFARO	170
2783 2860	10- 3-1980	POLIBAR	SABED	171
2886	9- 8-1978 4- 8-1978	BIFOS BETOZON	CAFFARO SIPCAM	172 173
2938	22-10-1979	UTACAFFARO	CAFFARO	173
2940	23- 4-1979	LIMACIDE pellets	BIMEX	175
2946	4- 6-1979	MICROZOLFO 60	ENICHEM AGRICOLTURA	176
2979	22-12-1978	SIARAM	SIAPA	177
2983 2985	13-11-1978 14- 7-1979	NIMROD OIDIUMSTOP CUPROSSINA PB 50	ICI SOLPLANT	178
2992	30- 1-1979	AS 50	FARMOPLANT SIPCAM	179 180
2999	6- 4-1979	DICARBAM 50	BASF	181
3013	19- 4-1979	ARVIN	DU PONT	182
3014	30- 4-1979	METILFOS 50	DU PONT	183

			-	
	e data registrazione	Denominazione presidio sanitario	Impresa	Pagina
3022 3023	30- 4-1979	KELTHANE E.C.	DU PONT	184
3046	8- 4-1979 6- 4-1979	NITRILON POLISOLFURO DI CALCIO AMONN	DU PONT DU PONT	185
3078	30- 4-1979	BARIZOL 45-47	DU PONT	186 187
3082	4- 5-1979	TERFOS OLIO	TERRANALISI	188
3084	19- 4-1979	ARVIN 85	DU PONT	189
3094	5- 4-1979	AKREL	DOW	190
3103	25- 5-1979	CUPROSAN 20 M	DU PONT	191
3113	25- 5-1979	SOFRIL 80	RAVIT	192
3115	4- 6-1979	NEBUTRIN	DU PONT	193
3117	25- 5-1979	KELTHANE W 35	DU PONT	194
3157	15- 6-1979	PANAM P5	FARMOPLANT	195
3169	15- 6-1979	SEVIN 85 S	UNION CARBIDE	196
3176	· 6- 7-1979	TMTD 50 BIANCO	SIPCAM	197
3190	1- 8-1979	TABOIL	TERRANALISI	198
3193 3228	6- 7-1979 1- 8-1979	MALADUST 25 POLVERE BAGNABILE DERAMON	SARIAF DU PONT	199
3242	28-11-1979	KINOL	DU PONT	200 201
3248	25- 9-1979	KELTHANE W 35	ROHM AND HAAS	201
3263	10-10-1979	AMPELOSAN R	VERCHIM ASTERIAS	203
3264	10-10-1979	KELTHANE AP	ROHM AND HAAS	204
3268	25-10-1979	MISAN 50	FARMOPLANT	205
3279	10-10-1979	ORTHOFOR	CAFFARO	206
3294	27-11-1979	CLORIMID 50	DU PONT	207
3304	7- 1-1980	ETAZIN R	TERRANALISI	208
3321	10-10-1979	PHYTOX RAME BLU	CHIMIBERG	209
3341	20-11-1979	UTAZIN S CAFFARO	CAFFARO	210
3364	14- 1-1980	ZR E. BLU	SIPCAM	211
3365	26-10-1979	DACOL-5-U P	CAFFARO	212
3382 3383	7- 1-1980 7- 1-1980	RL 20 RL 40	SARIAF SARIAF	213 214
3408	7- 1-1980	MANCAP	DU PONT	214
3409	4-12-1979	A-SPECIAN	DU PONT	216
3410	28-11-1979	DIKAMON 65	DU PONT	217
3467	14- 1-1980	MOLINAM G.	SIPCAM	218
3491	8- 2-1980	NEMINFEST	FARMOPLAST	219
3499	7- 2-1980	MOLINAM E.	SIPCAM	220
3515	10- 3-1980	CHILDION	DU PONT	221
3518	10- 3-1980	CLORTOSIP	SIPCAM	222
3532	20- 2-1980	CURZATE R	DU PONT	223
3554	20 - 2-1980	CURZATE F	DU PONT	224
3555	20 - 2-1980	CURZATE M	DU PONT	225
3591 3602	4- 4-1980 4- 4-1980	CHILDION E KT 22	DU PONT SIPCAM	226 227
3603	28- 1-1981	TRINULAN 12	VERCHIM ASTERIAS	228
3613	15- 9-1980	KARATHANE FN	ROHM AND HAAS	229
3615	15- 9-1980	KARATHANE WD	ROHM AND HAAS	230
3647	30-10-1985	MICROZOLFO BAGNABILE 90	INICHEM AGRICOLTURA	231
3649	30- 5-1980	MILDIN 5P	ENICHEM AGRICOLTURA	232
3652	30- 5-1980	UTAMIT K CAFFARO	CAFFARO	233
3659	17- 6-1980	SIVAMIL F	SIVAM	234
3663	30- 5-1980	UTACAFFARO RS	CAFFARO	235
3671	16-10-1980	STERASIP	SIPCAM	236
3692	30- 5-1980	PIRENYL E	RAVIT	237
3713	2- 7-1980	TRINET	DU PONT	238
3726 3771	16-11-1980	SOLFOBARIO ROMAGNA 46%	SIAPA RAVIT	239 240
3779	16- 6-1980 19- 6-1980	ROVRAL VAPAM	ROHM AND HAAS	241
3785	15- 9-1980	FOLTAMIN	DU PONT	242
3786	15- 9-1980	DIMETHOAT AMONN	DU PONT	243
3788	19- 6-1980	AFIDAMON	DU PONT	244
3789	13-10-1980	TEDION V-18	DU PONT	245
3791	19- 6-1980	TERSANIL Polvere	DU PONT	246
3794	15- 9-1980	UTARAME S CAFFARO	CAFFARO	247
3797	29-11-1982	QUINTAMON S	DU PONT	248
3827	15- 9-1980	PARAFOS 20	DU PONT	249
3845	12- 9-1980	ENDO 35 PB	SIPCAM	250
3847	3-10-1980	CUPRAVIT MICRO	BAYER ITALIA	251 252
3879	16-10-1980	CEPOS	CAFFARO	232

		December 11 and 11 and 12 and		
	e data registrazione	Denominazione presidio sanitario TIOSOL B	Impresa SIPCAM	Pagina
3908 3923	16-10-1980 13-10-1980	THIAMON COLLOIDALE	DU PONT	253 254
3924	16-10-1980	THIAMON 80	DU PONT	255
3926	16-10-1980	TRINET COMBI	DU PONT	256
3932	13-10-1980	SPERSUL 2	ICI SOLPLANT	257
3949	20-12-1980	SOLVITENE P.	SIPCAM	258
3952	9-12-1980	SOLVITENE S	SIPCAM	259
3973	20-12-1980	SOLBAR «S»	BAYER ITALIA	260
3991 3992	11- 9-1981 12-11-1980	GRANOX S 48 ZIRAMON	FORMENTI DU PONT	261 262
3996	12-11-1980	AMITAN ES	SIPCAM	263
4005	11-11-1980	ETAZIN C 80	TERRANALISI	264
4019	16-10-1980	DIMILIN 12	DU PONT	265
4043	11-11-1980	BETOZON L	SIPCAM	266
4056	12-11-1980	TUMAR	DU PONT	267
4062 4064	12-11-1980 10-12-1980	KAURITIL VITENE S.BLU	BASF SIPCAM	268 269
4004	29-11-1980	FITOZIR 90	SARIAF	270
4074	1-12-1980	CUPROSAN	DU PONT	271
4087	9-12-1980	FUNGIMAN 88	SIVAM	272
4093	12- 9-1981	A - 150	DU PONT	273
4114	11-12-1980	CARBAMON 65	DU PONT	274
4121	9-12-1980	CLORTOSIP R	SIPCAM	275
4133 4148	20-12-1980 28- 1-1981	ACUPRICO T 75 UTAZIRAMIT S CAFFARO	TERRANALISI CAFFARO	276 277
4151	20-12-1980	TERSANIL Compresse	DU PONT	278
4161	20-12-1980	AZURAM	DU PONT	279
4167	13- 1-1981	SCLEROSAN 10	SIPCAM	280
4181	17- 2-1981	FRUTTENE 90 TIPO EXPORT	SIPCAM	281
4203	17- 2-1981	CUPRENE 50 Micronizzato	SIPCAM	282
4205	17- 2-1981	ZETARAM L	SIPCAM	283
4221 4222	17- 2-1981 17- 2-1981	BRANDOL 25 L BRANDOL 20 PB	SARIAF SARIAF	284 285
4248	27- 3-1981	CUPRAMON	DU PONT	286
4312	16- 4-1981	MITRAN	CAFFARO	287
4332	18- 5-1981	KARATHANE FN	DU PONT	288
4340	25- 5-1981	LEVEN	BASLINI	289
4349	25- 5-1981	ENKIL 80	BASLINI	290
4397	25- 5-1981	ALBISAL	DU PONT	291
4419 4434	29- 7-1981 26- 9-1981	CRITTOMET ACARKIL	SIAPA ICI SOLPLANT	292 293
4467	12- 9-1981	BAZIN 65	BASLINI	294
4485	1-10-1981	VOTROMITE F	UNIROYAL	295
4498	12- 9-1985	AFORT	J. & A. MARGESIN	296
4505	8-10-1981	RANDOL CAFFARO	CAFFARO	297
4512	21-10-1981	ENDOSELE E GR	ITALVERDE	298
4518 4590	21-10-1981 28-12-1981	CUPRAZIN 20-30 BRUTION WP 20	SOLFOTECNICA ITALIANA	299
4607	30-12-1981	ORTHO DIBROM	DU PONT DU PONT	300 301
4625	23- 1-1982	ROOTING POLVERE	FORMENTI	302
4628	13- 1-1982	CARBOFURAN FARMOPLANT LIDAL	FARMOPLANT	303
4674	25- 2-1982	DISERBO - STI	SOLFOTECNICA ITALIANA	304
4678	25- 2-1982	RUBIN	DU PONT	305
4681	25- 2-1982	BRUTION	AMONN	306
4700 4765	17- 3-1982 10- 5-1982	PIRIMOR KLAIN NECAXIN	ICI SOLPLANT	307 308
4768	10- 5-1982	DIMILIN 25 AMONN	IRCA DU PONT	309
4770	10- 5-1982	BEDIFAM	DU PONT	310
4807	21- 5-1982	SUKAMON	DU PONT	311
4819	7- 6-1982	GLIFOBEN	TRAVIT	312
4820	3- 6-1982	INEX	DU PONT	313
4831	3- 6-1982	KLAIN LIMAXIN	AGRIFARAX	314
4938 4839	21- 6-1982 21- 6-1982	ZANTIR AZZURRO	ENICHEM AGRICOLTURA	315
4850	19- 6-1982	ZANTIR TERFIT PASTA	ENICHEM AGRICOLTURA CAFFARO	316 317
4852	25-10-1982	METAL	BASLINI	317
4893	4- 9-1982	NEMISPOR 60	FARMOPLANT	319
4906	7- 9-1982	TRINET L	DU PONT	320
4948	15-10-1982	TOTERBA	AGROZOOFARMA	321

	data registrazione	Denominazione presidio sanitario	Impresa	Pagina
4988	15-10-1982	BAMIST DISTOR E.C.	BASLINI DU PONT	322 323
5043 5048	27-11-1982 27-11-1982	BIP P.	FITOCHIMICA	323
5053	27-11-1982	ACTELLIC 5	ICI SOLPLANT	325
5055	27-11-1982	DISTOR W.P.	DU PONT	326
5067	27-11-1982	CALIBOR	DU PONT	327
5072	29-11-1982	GRILLOSTOP	ITALVERDE	328
5073	29-11-1982	GRILLKILLER ZOLFO AZF	BIMEX AGROZOOFARMA	329 330
5102 5130	29-11-1982 22-12-1982	NICHESAN	DU PONT	331
5135	22-12-1982	CALIBOR WP	DU PONT	332
5136	22-12-1982	POMONET	DU PONT	333
5176	1- 2-1983	SPASOR	SIAPA	334
5184	1- 2-1983	ERBIL	DU PONT	335
5198	1- 2-1983	FOLTAPET L 27-7	ICI SOLPLANT DU PONT	336 337
5213 5218	10- 2-1983 10- 2-1983	VALEX RIGRON	DU PONT	338
5243	16- 2-1983	MARLON PB	J. & A. MARGESIN	339
5245	16- 2-1983	ESCALIM	AGROZOOFARMA	340
5263	3- 3-1983	LISAMON	DU PONT	341
5281	16- 3-1983	CRONETON 40 P. B.	BAYER AG	342
5285	30- 3-1983	KOILPER BLAU	DU PONT	343 344
5296	30- 3-1983	QUINTAMON 4 P.S.	DU PONT SEPRAN	345
5302 5312	30- 3-1983 15- 4-1983	SEFTAL 50 PB TERBULIN	DU PONT	346
5321	26- 4-1983	DD 92 SCHERING	SCHERING	347
5329	9- 5-1983	TELONE II	BPD	348
5343	26- 4-1983	LIMASANEX	AGROZOOFARMA	349
5352	11- 5-1983	NELK BLAU	DU PONT	350
5359	19- 5-1983	ARGINET	CAFFARO	351 352
5436	14- 7-1983	SIMAZINA CAFFARO	CAFFARO UNIROYAL	353
5461 5472	9-11-1983 14- 9-1983	VITAVAX 38/38 STICEREAL 2,4 D - Pso	SOLFOTECNICA	354
5475	10-10-1983	BYCOR BIETOLA	BAYER AG	355
5481	3-10-1983	BAZIN 80	BASLĪNI	356
5486	3-10-1983	ATRAFLO	AMONN FITOCHIMICA	357
5504	3-10-1983	BAYCOR Z.f.	BAYER ITALIA	358 359
5550	21- 1-1984	ARLYFAR	FIRLD FARM DU PONT	360
5555 5566	132- 1-1984 23-11-1983	FENTAMON P.B. CERTROL H	UNION CARBIDE	361
5607	6-12-1983	CARBOFURAN AMONN TALINEX	DU PONT	362
5630	6-12-1983	ANTICASCOLA L	DEMETRA ITALIA	363
5659	28-12-1983	EXILIN	DU PONT	364
5660	28-12-1983	LENAMON 80 P.B.	DU PONT	365
5664	28-12-1983	RODAMON ES	DU PONT DU PONT	366 367
5665 5675	28-12-1983 28-12-1983	NEBUTRIN N LINURON 50 AMONN	DU PONT	368
5713	2- 2-1984	BASEV	BASLINI	369
5715	12- 1-1984	CYMBUSH 5 L	ICI SOLPLANT	370
5727	2- 2-1984	FONEX	DU PONT	371
5735	27- 1-1984	DOROSAN	AMONN	372 373
5736	27- 1-1984	AVENIX	DU PONT DU PONT	373 374
5737 5739	2- 2-1984 2- 2-1984	EXATONE RODAMON G	DU PONT	375
5756	3-10-1985	GALBEN M 8-65	FARMOPLANT	376
5757	2- 2-1984	GALBEN F 8-50 BLU	FARMOPLANT	377
5758	3-10-1985	GABEN R 4-33 BLU	FARMOPLANT	378
5759	2- 2-1984	GALBEN M 8-65 BLU	FARMOPLANT	379 380
5765	12- 9-1985	TERRAZOLE 35% WP	VERCHIM ASTERIAS ICI SOLPLANT	381
5766 5770	23- 2-1984 23- 2-1984	CAFERIN BENAMON 50 P.B.	DU PONT	382
5770 5771	23- 2-1984	RODAMON GF	DU PONT	383
5772	23- 2-1984	PILNET	DU PONT	384
5773	23- 2-1984	RODAMON P	DU PONT	385
5827	27- 3-1984	RODAMON OLIO	DU PONT	386 387
5828	27- 3-1984	SEPRAFORM	SEPRAN APA	387 388
5831 5832	6- 4-1984 27- 3-1984	PANOCTINE TRAMIZOL E.C.	DU PONT	389
5880	25- 4-1984	BAGOR	BASLINI	390
	1 1701			

Numero e d	data registrazione	Denominazione presidio sanitario	Impresa	Pagina
5890	25- 4-1984	PANOCTINE L	APA	391
5901	6- 4-1984	TALPACID	RATTICIDA VENETA	392
5931	21- 6-1984	CARMETOL	DU PONT	393
5968	27- 6-1984	R6 ERRESEI SB 30/M-12	RAVIT	394
5969	19- 7-1984	BAKAR	BASLINI	395
5995	21- 6-1984	MANCOKAR	ROHM AND HAAS	396
5997	21- 6-1984	GALBEN Z8-65 BLU	FARMOPLANT	397
5998	30-10-1984	SERINAL PB 50	FARMOPLANT	398
6018	19- 7-1984	BATOT	BASLINI	399
6108	8-10-1984	GALBEN 5 Gr	Farmoplant	400
6127	8-11-1984	RUMIDIN 12 EC	VERCHIM ASTERIAS	401
62135	29-11-1984	FIRODAL C	CIBA GEIGY	402
6449	4- 7-1985	COBEZEN	RAVIT	403
6450	4- 7-1985	CIPOCLOR	RAVIT	404
6451	4- 7-1985	AGROIL	PAVONI	405
6452	4- 7-1985	ORMEX DR	SUNCHEMICAL	406 407
6453	4- 7-1985	ORMEX RA ORMEX AN	SUNCHEMICAL SUNCHEMICAL	407
6454 6455	11- <i>7</i> -1985 11- 7-1985	DUECI GIBBERELLINE	DUECI	408
6456	11- 7-1985	RAYAL TAC 85	ROYAL CHIMICA	410
6457	11- 7-1985	ANTIGIAVONE L	ICI SOLPLANT	411
6458	11- 7-1985	METONEX	TERRANALISI	412
6459	11- 7-1985	VITIRIL COMBI RAMATO	BAYER ITALIA	413
6460	4- 9-1985	RONILAN C COMBI	BASF AGRITALIA	414
6461	11- 7-1985	OFF - SHOTT - T 85	VERCHIM ASTERIAS	415
6462	4- 9-1985	PEAR FULL	DEMETRA ITALIA	416
6463	4- 9-1985	KELT E 18	ITALCHIMICA	417
6464	4- 9-1985	THENODAN	ITALCHIMICA	418
6465	4- 9-1985	TEGITE	FITOCHIMICA GIULIANA	419
6466	4- 9-1985	TOPICIDA ITALCHIMICA	ITALCHIMICA	420
6467	4- 9-1985	SUCKER - OFF	AGRICO	421
6468	4- 9-1985	TRIFOCIDE PASTA	DECCO RODA	422
6469	4- 9-1985	GEO KOL	KOLLANT INDUSTRIE CHIMICHE	423
6470 6471	4- 9-1985 4- 9-1985	DUECI ANTÌCASCOLA GALBEN M 3-24	DUECI FARMOPLANT	424 425
6472	4- 9-1985	HEMORAT AGRICOLO	PROVIFARM DI TERRACCIANO ANACLE	
0472	4- 7-1703	TEMORYT AGREEDED	TO	426
6473	12- 9-1985	TALPAX	PANZERA INDUSTRIE PIROTECNICA	427
6474	12- 9-1985	TAIREL Z 8-65 BLU	FARMOPLANT	428
6475	12- 9-1985	TAIREL 5 GR	FARMOPLANT	429
6476	12- 9-1985	TAIREL M 8-65 BLU	FARMOPLANT	430
6477	12- 9-1985	TAIREL M 8-65	FARMOPLANT	431
6478	12- 9-1985	TAIREL F 8-50 BLU	FARMOPLANT	432
6479	12- 9-1985	TAIREL R 4-33 BLU	FARMOPLANT	433
6480	12- 9-1985	CYCOCEL 5 C	BASF AGRITALIA	434
6481	12- 9-1985	ORMEX ST	SUNCHEMICAL	435
6482	12- 9-1985	ARENOL COMBI L	ROUSSEL HOECHST AGROVET	436
6483 6484	12- 9-1985	DUECI RADICANTE LIQUIDO	DUECI	437
6485	12- 9-1985 12- 9-1985	CLORFOS 45 CARBOFURAN TERRANALISI CARBOTER	AMONN FITOCHIMICA	438
6486	12- 9-1985	CLORAMON TERRANALISI CARBOTER	TERRANALISI AMONN FITOCHIMICA	439 440
6487	12- 9-1985	OXAMYL B.P.D. VIDATE	RAVIT	441
6488	12- 9-1985	CERESAN L	TERRANALISI	442
6489	12- 9-1985	GRAZON	DOW CHEMICAL	443
6490	12- 9-1985	VITIRIL S	BAYER ITALIA	444
6491	20- 9-1985	ISOTRIL S	RAVIT	445
6492	12- 9-1985	MALTIONOX 50	DOW CHEMICAL	446
6493	12- 9-1985	DIEFESAN CVC	FARMOPLANT	447
6494	20- 9-1985	SANDOFAN CF	SANDOZ PRODOTTI CHIMICI	448
6495	20- 9-1985	SANDOFAN F 10-35	SANDOZ PRODOTTI CHIMICI	449
6496	20- 9-1985	SANDOFAN PRO 25-10-15	SANDOZ PRODOTTI CHIMICI	50
6497	20- 9-1985	SANDOFAN PRO 56-10	SANDOZ PRODOTTI CHIMICI	451
6498	20- 9-1985	SANDOFAN CM	SANDOZ PRODOTTI CHIMICI	452
6499 6500	20- 9-1985 20- 9-1985	SANDOFAN MET 10-56	SANDOZ PRODOTTI CHIMICI	453
6501	20- 9-1985	SANDOFAN PRO SANDOFAN M 8-56	SANDOZ PRODOTTI CHIMICI	454
6502	20- 9-1985	SANDOFAN M 8-36 SANDOFAN C	SANDOZ PRODOTTI CHIMICI SANDOZ PRODOTTI CHIMICI	455 456
6503	20- 9-1985	SANDOFAN MET	SANDOZ PRODOTTI CHIMICI	457
6504	20- 9-1985	METOGRAN	ENICHEM AGRICOLTURA	458

Mumana	a data registrariore	Danaminariana maridia sanitaria	- Innered	
6505	e data registrazione 20- 9-1985	Denominazione presidio sanitario NOKAD	Impresa ENICHEM AGRICOLTURA	Pagina 459
6506	20- 9-1985	CALOGRAN	ENICHEM AGRICOLTURA	460
6507	26- 9-1985	METAM SODIO	RAFFINERIE ALMAGIÀ	461
6508	26- 9-1985	TAIREL 35 SEMENTI	FARMOPLANT	462
6509	11- 7-1985	VITIRIL PR RAMATO BAYFIDAN BCM	BAYER ITALIA	463
6510 6511	3-10-1985 3-10-1985	ZOLFOSOL 15	BAYER ITALIA FITOCHIMICA GIULIANA	464 465
6512	3-10-1985	ZOLFOSOL 25	FITOCHIMICA GIULIANA	466
6513	3-10-1985	POLICALCIO 30	FITOCHIMICA GIULIANA	467
6514	3-10-1985	COCCIN S	FITOCHIMICA GIULIANA	468
6515	3-10-1985	BASOZEB RAME	BASLINI INDUSTRIE CHIMICHE VERCHIM ASTERIAS	469 470
6516 6517	3-10-1985 3-10-1985	RUMIDIN BLEND LENTAGRAN COMBI	SIPCAM	470
6518	3-10-1985	VITAVAX MC	UNIROYAL CHIMICA	472
6519	3-10-1985	RATIBROM	KOLLANT INDUSTRIE CHIMICHE	473
6520	3-10-1985	MAISPEN	CYANAMID ITALIA	474
6521	3-10-1985	TIOMARE	CHIMIBERG	475 476
6522 6523	3-10-1985 3-10-1985	RUBIGAN BLEND OLFO BAGNABILE 90%	ELII LILLY ITALIA SOLFOCHIMICA DI INCARDONA PIETRO	
6524	3-10-1985	FOLTISAN 50	DOW CHEMICAL	478
6525	3-10-1985	INSETTICIDA DUE	CHEMIA	479
6526	3-10-1985	TOBACOL	ENICHEM AGRICOLTURA	480
6527	3-10-1985	BIRGIN C	BAYER ITALIA	481
6528 6529	3-10-1985 3-10-1985	DIPTEREX 80 POLVERE SOLUBILE PHYMONE	BAYER ITALIA ICI SOLPLANT	482 483
6530	3-10-1985	NIENTERAGNO 25 FL	ICI SOLPLANT	484
6531	3-10-1985	ACARED OM	TERRANALISI	485
6532	3-10-1985	CERESAN	TERRANALISI	486
6533	3-10-1985	GUSATHION MS	BAYER ITALIA	487
6534 6535	3-10-1985 3-10-1985	CIDRAN 5/5 G TURBON	ENICHEM AGRICOLTURA RAVIT	488 489
6536	3-10-1985	GARTREL P	RAVIT	490
6537	3-10-1985	POLVERE CHIMIPLANT	CHIMIPLANT	491
6538	3-10-1985	RAMBLU	CHIMIPLANT	492
6539	3-10-1985	PLANTIL P	CHIMIPLANT	493
6540	3-10-1985	BRUSKOR	SOCOOR SOCOOR	494 495
6541 6542	3-10-1985 3-10-1985	FANKOR GRANKOR	SOCOOR	496
6543	3-10-1985	SIABORD	SIAPA	497
6544	3-10-1985	SILMITRAZ COMBI	SILIA	498
6545	93-10-1985	ISOCOB	RAVIT	499
6546	29-10-1985	RELDAN 50 PB	DOW CHEMICAL SOCOOR	500 501
6547 6548	29-10-1985 29-10-1985	ERKOR NOWOROL	BAYER ITALIA	502
6549	29-10-1985	TRIFLURAN	TERRANALISI	503
6550	30-10-1985	BAYCOR CP	BAYER ITALIA	504
6551	30-10-1985	HEDONAL DP - M	BAYER ITALIA	505
6552	30-10-1985	LUXAN ANTI-GERME in POLVERE	AGRICO ITALIA	506 507
6553 6554	30-10-1985 3010-1985	BETOZON SL BAGNANTE ANTISCHIUMA NT	SIPCAM SIPCAM	508
6555	7-11-1985	K-OTHRINEGRAINS ULV	ROUSSEL HOECHST AGROVET	509
6556	7-11-1985	K-OTHRINEGRAINS PP	ROUSSEL HOECHST AGROVET	510
6557	7-11-1985	K-OTHRINEGRAINS CE	ROUSSEL HOECHST AGROVET	511
6558	7-11-1985	NIENTERAGNO 12 PB	ICI SOLPLANT FARMOPLANT	512 513
6559 6560	7-11-1985 7-11-1985	GALBEN RF 5-9-24 BLU NACTRAN P	RAVIT	514
6561	21-11-1985	FLUTRIN	CYANAMID ITALIA	515
6562	21-11-1985	BETOZON - S	SIPCAM	516
6563	21-11-1985	CUPROSPOR 16	SIVAM	517
6564	21-11-1985	EDRIZAR COMBI	SIAPA	518 519
6565 6566	21-11-1985 21-11-1985	MONDIABIETOLA LASSO GD - G	ICI SOLPLANT MONSANTO ITALIANA	520
6567	21-11-1985	AIRON NO WEEDS	DETERPAN	521
6568	21-11-1985	SALVIN PS	FIELD FARM	522
6569	21-11-1985	TRAPEXIDE	SCHERING	523
6570	21-11-1985	EFFICUR BLU	SCHERING	524 525
6571 6572	21-11-1985 21-11-1985	EFFICUR DIMITER	SCHERING TERRANALISI	525
6573	21-11-1985	TILT - CF	CIBA GEIGY	527

Numero e	data registrazione	Denominazione presidio sanitario	Impresa	Pagina
6574	28-11-1985	PROCOP 20	DOW CHEMICAL	528
6575	13-12-1985	CYCOCEL 5 C TOP	CYANAMID ITALIA	529
6576	13-12-1985	POLYTRIN S	CIBA GEIGY	530
6577	13-12-1985	POLYTRIN EC	CIBA GEIGY	531
6578	13-12-1985	VITIRIL COMBI S	BAYER ITALIA	532
6579	13-12-1985	ROVRAMIL	RAVIT	533
6580	13-12-1985	RHODAX RB	RAVIT	534
6581	13-12-1985	VITIRIL COMBI	BAYER ITALIA	535
6582	13-12-1985	SANDOFAN YM	SANDOZ PRODOTTI CHIMICI	536
6590	4- 9-1985	PERENOX	ICI SOLPLANT	537

#### DISPOSIZIONI E COMUNICATI

#### MINISTERO DELLA SANITÀ

Etichette che accompagnano i presidi sanitari (antiparassitari agricoli o fitofarmaci) nazionali ed esteri di nuova registrazione o di registrazioni precedenti, variate nei loro elementi, registrati durante il semestre 1º luglio 1985 - 31 dicembre 1985, indicati nell'elenco n. 37 (Elenco pubblicato nel supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 48 del 27 febbraio 1987).

# QUINTAMON®

CLASSE III
ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

. Polvere bagnabile	Fungicide per la disinicazione del suolo e per la lotta contro malallie crittogamiche della collura orticole, floricole ed omamentali.		
Compositione	100 g di prodotto contengono: 50 g di Dictoran (2.6-dictoro-4-nitrosnitina) tecnico al 85 % di purezza. (corrispondenti a 47.5 g di p. a. puro). Bagnanti, disperdenti ad inerti quanto basta a 100 grammi.		Marciume del buibl e del tuberi (delle, gladioli, narcisi, tritipani, olgit. Ireael: Impolverare i bulbi ed i tuberi con 400-500 g di prodotto ogni 100 kg. oppure immergeti per 20-30 minuti in una sospensione alto 04-0.5 %. Distritativa il terreno con 3-4 g di prodotto per mq, intorno alte buche di semina.
Natura del rischio	Sostanza pericolosa per ingestione, per inatazione e per contatto con la pelle.		Rizoctonia del garofano: marciumi del colletto e marciumi radicali del- le plante lioricole ad ornamentali.
Nome precauzionali	— Conservare questo prodotto crituso a chiave in tuogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. — Conservare il confezione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acque. — Non operare contro vento.	Proparazione della pottigita e tecnica d'implego	Yorvantzzationi: g 3-4 di prodotto per mq, distribuiti elle base del colletto colletto di superando bene le base delle piantine.  Il QuintaMON può essere usato per nebulizzazioni con acqua e per trattementi polverulenti a secce.  Bolvantzzatione Estriptore della collettica collettic
	— Entato il contatto con la pete, gli docti e gli indunenti. — Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accurgitamente con acqua e sapone.		un poiverizzatore ben regolato. Nebuloxazzatore Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a voluma mescolando bane.
Information) per Il medico	In caso of intensicazione chiamare il medico per i consueti interventi di prento soccoreo.		DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.
Caratteristiche	Il QUINTAMON possiede un'azione preventiva e curativa contro II msi del colletto delle insalate, è marciumi pedali e radicali delle colture orticole, le rizoctonie della carota e dell'asparago, il mai del pieda a del collette del garofani.	Compatibilità	Per nebulizzazione il QUINTAMON è miscibile con i più comuni file- farmati, istia eccatione di queili a reazione alcalina. Avvarienza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispet; isto il periodo di carenza più lungo. Devono inotica essere passarvate la norme precauzionii grescritte per i prodotti più tossici. Qualora si
Modalità d'implego	Disinfezione del terreno e del terriccial (semenza), plantonal e plano campo): implegare 2.3 g di prodotto per mq, interrandoto a 10-15 cm di prodotto popure 200-300 g di formulato actoiti in acqua e distributi su 100 mq di superificie.		venticassero casi di intossicazione informero il medico della miscela- zione compiuta. Sespendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.
	Mai del colletto delle tattuge, dell'insetta e dei radicchio: Polverizzationi: g. 2-3 per mq. fecendo in modo che le (oglie basali ed Polverizzazioni: g. 2-3 per mq. fecendo in modo che le (oglie basali ed Nabulizzazioni: g. 150-200 in 100 litri d'acqua. Rippiarra il trattamento ogni 16-12 giorni a seconde dell'andamento stagionale. Marziumi pedali e radical delle coltura orticole (pomodori, melanzane, personni, aglio, choole, canote):		Attentione: di implegare sociulairemente în agricoltura per gil usi con- saniii - ogni atto use è perfeciese. Chi impegar il produite à responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il fapello delle predette istruzioni è condizione assenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plunte, alle persone ed agli animali.
	Potvertzzatlenii g 2-3 per mq, avendo cura di distributre il prodotto nel- la zona del colletto delle plantine. Nebultzzatonia g 150-200 in 100 lini d'acque.	::	DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2 OU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano
	della messa a dimora delle cotture, con 2-3 g di prodotto per mq. Martume definaglio, della cipolia e del portro. Distributire nel sotco di sinfottare i bulti per impolvamento con 400-50g g di OUNITAMON	groduzione	Via Stemens 12 Registrazione Nr. 0003 dol 7, 9, 7-1 del Ministero della Senità. DA NON VENDERSI SFUSO
	2 settimane con 150-200 g di prodotto per 100 Iliri d'acqua.		Contenuto 1 kg





DO PONT CONID SPA AMONN FITOCHIMICA DIVISION 0006

## TWTD-Amonn

pagnapile	çee e delle pomacee.	
Officina di produziona	DU PONT COVID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Balzano Vie Siemens 12	Preparatione Stemperare if prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mesco.
Compositions	100 g dl prodotto contengono: 80 g dl Thiram (tetrametilituramdisolturo) p.a. puro; Begnanti, disperdenti ed inerti: quento basta a 100 grammi. Menteranima a. 100 a innitiene della santa. $deP P P P P$ CLASSE II	Rischi per la L'Implego del TMTD-AMONN non comporta rischi per la feuna utile. Sospendere i trattamenti 10 giorni prima dei raccolto. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare de uso improprio del preparato. Il rispetto delli predette istruzioni è condizione essenziale per assicura i elificacia del trattamento e per evitere denni alle piente.
٠.,	il TMTD-AMONN è un fungicida organico attivo contra Corineo, Bolle, Tichloiatura e Marciume (Botryts) delle mele, delle pare, delle fra- gollo.	Natura del intossicazione grave per ingestione, per inaliazione e per contatto con rischio is pelle.
	INTERAMONN si distingue dagli altri compositi organiti per le se- guenti carateristiche:  — non è fitolossico:  — anisca arche contro il merclume del fottit:	Information — Sintomi d'Intersitezatione: mediche Nuuses voronito, collette addominali diarres informes bronco- spasmo i intolletezza presistatione i intistione narvosa seguita di astenia o passilai i estimatatione del dematosi - congestione del
	- svolge una certa azione contro il mai bianco:  - ha un effetto favorevole sulla colorazione dei frutti:  - non è tossico per le api e per gli insetti utili.  .	
Compatibilità	II TMTD-AMONN è miscibile le vie di massima con i più comuni lito- famedi, fatte eccatione di quelli e rezistone albelina (polisalituri, pol- tiglia bordobase, ecci.). La miscele con certi prodotti emulsionabili, o a base di rame, mercurito e arseniati non è consigliabile. Ouselo di TMTD-AMONN viene usato in miscela con prodotti della classe i è obbligatoria l'osservanza delle norme precauzionali prescri: te per la classe superiore.	Constructed alcoolish, grassi e oill.  Norme — Conserver questo prodotto chluse a chieve in fuego inaccessibile precauzional!  Conserver le confesione ben chluse — Non fuenze e non manifer adurante l'implege del prodotto — Non contaminers altre coltre, allmenti e bevande o corsi d'acque
Fitotossicità	Il TMTD-AMONN implegate alle dosi e sufie colture consigliate, non è litotossico. Attenzione: da implegate esclusivamente în sgricoltura , ogni altro uso è pericolose	Prior operate Contrato con la pella, gli occhi a gli Indumenti  — Dopo la manipolatione a in casa di contaminazione, lavarsi accu- ratamente con acque e appone  — Rendere Innocue con I mezzi più idonel la confezioni che contende  — vano il producto  — in caso di malessare riconere al medico mestrandogli questa eti-  — in caso di malessare riconere al medico mestrandogli questa eti-
lettuzioni per l'ueo	Drupaces (pasch), acc.) Tratiament autumo-tivernali contro Corineo, Bolla, ecc.; g 400-500. Tratiament primaverili contro Corineo, Bolla, Ticchiolatura e Botrytts g 150-100.	chetta. Da non usare con mezzi seral DA NON VENDERSI SFUSO
	transcel (milo e pero)  Attament preferali: g 100  Attament positionil: g 100  Attament prevenire is 100  Attament prevenire is Ticchioleture in megazzino):  Attament prevenire is Ticchioleture in megazzino):	соитемито 10 ка.

### Ziram 80

orgnatoire orgnatoire			
Officine d) produitone Composizione	DU PONT CONID SFA – ANDAN FITOCHINICA DIVISION – Stabilimento di Bolzano Via Sievens 12 = 100 g di prodotto contempono:   78 g di Zienn (dimetilditocarbanmato di sinco) p.a. puro:   8egmanti, disperdanti ed inerti quanto basta a 100 grammi.   Angieralmen a. 0007 del Ministero della santa. $ \phi  \neq \gamma + \gamma$	Rischi per la faura utite	L'impiego dello ZIRAM 60 non comporta rischi per la fauna utile. Suspendere i trattamenti 10 giorni prime dei reccolto. Chi impiega il predette è responsabile degli eventuali danni che possono derivare de uso improprio dei preparatio. Il rispatto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicus rare l'alizacia deli rattamento a per evitare danni alle piente, elle pre-
	CLASSE TII		ATTENZIONE - MANIPOLARE CON PRUDENZA
	Lo ZIRAM 60, per l'estreme linezza e per l'alea adasività, isecia sulla piente trattata un deposito uniforma e molto ristatenta si dilevemento.	. Natura del rischi	Natura del rischio Sosianta pericolosa per ingestione, per insizzione e per contatta con
Compatibilità	Lo ZIRAM 80 è miscibile in via di massima con i più comuni litofar- maci, fatta eccesione di quelli a reas. One alcelha (polisofiuri, politglia	informazioni mediche	in caso di intessicazione chiamere il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.
	bordoless, ect.). La miscela con certi prodetti amuisionabili (METI- AMON, ecc.) non è consigitabile.  Quando lo ZiRAM 80 viene usato in miscela con prodetti della classe I o il è obbligatori fosservanza delle norme precautionali prascritte; per la classe superiore.	Norme precauzionali	Conservare questo prodotto chluso a chiava in luogo inaccessibile at bambini ed agli animali domestici     Conservare la confesione ben chlusa     Non fumare e non manglare durante l'Impiago del prodotto
Flotosskith	Non trattere cultiver sensibili ei ditiocarbammeti. Attentiones de impiegare esclusivemente în agricoltura - ogni altro uso à pericolose		- Non contaminare almenti e bevande o coral d'acqua - Non operare contro vento - Evitare il contatto con le pelle, gli occhi e gli indumenti
	Lo ZIRAM 60 è d'implego generale contro le maiattle crittogamiche delle piante, ma è particolamente indicato per le seguenti colture:		- Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavaral accu- ratamente con acqua e sapone
	Frutticoltura: Contro Tachlolatura del melo e del pero: trattamenti prelionali gi 2004/30; trattamenti postilonali gi 130, Contro: Bolla e Co-rineo delle Dropacee (Pesco, ecc.): Trattamenti al burno (autumo invernali) gi 400-500; trattamenti al verde (primavenilestivi) gi 150.		De non users con mezzi azerei De non vendensi stuso
	Floricoltura: Contra Ruggine del gerofano, Ticchioletura delle Rose, ecc., gi 150-200. Orticoltura: Contra Ruggine dell'asparago. Marciuma delle fragole, Antitatana del dell'asparago. Contro Peronapora.		сонтенито Кд Л
	Altemaria e Septoria del pomodoro, ecc. g 300.		
Properazione della politigita	Stemperare II prodotte in poce scque e quindi portare a volume me- ecolando bene.		
	7		AND DU PONT CONIG SPA

# pertuane EC

colura, vilicoltura, orilcoltura e colure ornamentali,		
POWT CUNID SPA - ANDW FITOCHIHICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano 8 Stemma 12		Viticolturas
100 g di prodotto contengono: 44,9 g di Perthane [1,1-diclore-2,2-bis-(p-etilfenil)-etano] p.a. puro; Emulsionenti, tensioattivi e solventi quento baste e 100 grammi. Resistantes m. 0031 del Ministere della Sentu del $\ell$ $A\mathcal{F}$ , $\mathcal{F}$ $\mathcal{F}$ $\mathcal{F}$ $\mathcal{F}$ $\mathcal{F}$ $\mathcal{F}$ $\mathcal{F}$ $\mathcal{F}$	`	Cicadelle, Sigaralo, Scrivano: cc 200. Maggiolino, Anomala, Oziorrinco e Apate della vite: cc 200250. Ortaggi, flori e plante ornamentali: Altiche, Cavolela, Tignole degli ortaggi, Coleotteri ecc.: cc 200250.
CLASSE IV	Preparazione della poltiglia	Versare il prodotto lentamente e sotto agitazione nelle quentità d'acqua necessaria o nella politiglia antiparassitaria già preparata.
II PERTHANE EC agisce per contatto e per ingestione contro numerosi insetti noctvi: Ciceline, adulli e farve appens nate di Minatrici (Litho-colleile, Lyonetile, ecc.) e di Ricematrici, Psilie, ecc. Agisce inoltre contro una vasta gemma di insetti quali: Tingide dai pero, Mosce delle ci-liege, Mosce delle frutta, Anaraia dei pesco, Attiche, larve di Cavolai, ecc.	Rischi per la Feuna utile	L'implogo del PERTHANE EC non comporta rischi per la fauna utile.  Sespondere i trattamenti 15 giorni prima del raccolto. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono dorivere da uso improprio del proparato. Il rispetto della predetta istruzioni è condizione essenziale per assicutare l'effiliacia del trattamento e per evitere danni alle piatte, alle per-
Il PERTHANE EC è miscibile in via di massime con I più comuni filto- farmati, fatta eccezione di quelli a reazione alcalina (polisolfuri, pol- tiglia bordolese, ecc.). La miscela con certi prodotti in polvere bagna-	Informazioni madicha	sone e agli animali. In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi
bile non è consigliabile.  Quando II PERTHANE EC viene usato in miscela con prodotti della classe I, II o 111 è obbligatoria l'osservanta delle norme precauzionali prescritte per la classe superiore.	Norme precauzionali	- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in fuogo inaccessibile al bambini ed agil animali domestici.  - Non contaminare alimenti a hoverade o coral d'acque.
Implegato alle dosi e sulle colture consigliate, il PERTHANE EC non è finotossico.		— Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavaral accuratamente con acque e sepone
Attentions: da implegare esclusivamente in egricoltura - ogni sitro uso è pericoloso		Da non usare con mezzi aerei
Doal per 100 litri d'acqua.		DA NON VENDERSI SFUSO
Frutticoltura: Contro Paille, adulti e larve appena nate di Minatrici e di Ricamatrici,		Marchlo registrato dalla Rohm & Heas Co., Fliadella.
Mosca delle cillege, Maggiolino, ecc.: cc 200-250. Contro Antonomo del melo e del pero. Rinchite della frutta. Filiobi.		
		CONTENUTO 1 5
Contro Mosca della frutta cc 300400.		
N.B. II PERTHANE EC è un insetticida liquido e parciò non va usato nelle prime 4 settimane dopo la fioritura su varietà sensibili (Golden Delicious, Jonathen, William).		(DIDIND DU PONT COND SPA

### NATURA DEL RISCHIO:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali do-

Conservare la confezione ben chlusa. Non fumare e non manglare durante l'Implego del prodotto.

Non contaminare alimentle bevande o corst d'ac-

qua.

Non operare contro vento.

Non operare i contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Evitare di respirarne i vapori.

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO** 

Avvelenamento per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.
Sintomi di Intossicazione: astenia di grado notevole - artimia - filbiliazione attriale e ventricolare - ipotensione - dermatiti da contatilo - senso di co-strizione toracica - cefalea - vertigini - convulsioni -

coma.

Consigli terapeutici: abbondante lavaggio gastriconsigliante sedativi - diurettici - solfato
di chinidina - pomate contsoniche per le dermatosi.
Controlndicazioni: è sconsigliata la digitate.
Avvertenza: consultare un centro antiveieni.

## ICI Solplant SpA



EPOCA DI TRATTAMENTO

## Diserbante liquido: uccide le erbe 'AGROXONE'

infestanti dei cereali

Per il garno, segale, ozzo, venna: il itatiamento deve essere eseguito nel periodo compreso ir la filine della lasse di excestimento e inizio della lasse di locationano della lasse di botticolia. Per il riacio il tratamento va eseguitio depo i faccorismento e pinna che si formi nei cultro i rigiossamento della sopiga. È pene che le erbe intestanti si trorno in attivo sirpupor vegatativo. Puo essere application anche dopo il in ruta, oppure subito dopo il semina in fasse di pre-emergenza. Il ruta, oppure subito dopo il semina in fasse di pre-emergenza. Il ma presentare ancora il superinte di separamenti coperta da qualiche centimetro di acqua, onde evitare danni coperta da superiori a 20-22 °C.

COMPOSIZIONE

MCPA puro (sottoforma di sale sodico) Disperdenti, bagnanti

9 25 .q.b. a g 100

AGROXONE: 3 va diluito in acqua e incrato sulle colture mediante un tipo di pompa che assicuri la massima unifornità nella distribuzione del Inquios. Eseguire il tratamento con erbe infestanti in atti va crescita; evitare di rattare in gormane di proggia o di vento. In caso di colture intasminate (ad es. tritoglio nel grano), il trattamento si pub eseguire ita la semina e la nascita dei seme frasemnato.

MODALITA D'IMPIEGO

Non ha alcuna importanza le quantità di acqua intorata per ettero; è Importante che nen venga distribulto per ettero un quantitativo di "AGROXONE" 3 maggiore di quello consigliato.

Da non applicare con mezzi serel.

COMPATIBILITÀ

#### CLASSE III

È sconsigliabile qualsiasi miscala con insetticidi ed anticrittoga-mici: seguinta con Poticidi solo se indispensabile e dopo ever con-sultato un termico di riducia. Avvertenza: in caso di insectea con altri formulari deve essere n-spetiato il petrodo di carenza più unipo. Dercono essere indire os-carvate le normo precauzionali prescritte per i prodotti più tossio. Qualoria veritiessissero casa di mitossicazione informare il medico della miscelazione computa.

frattandos: d) un erbicida, impregarlo solo sulle colture consiglia-le Evitare che vengano colpite le cotture limitrole o comunque

FITOTOSSICITÀ

AGROXONE' 3 e tossico per gli animali domestici, per i pesci ed li

RISCHI DI NOCIVITÀ

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima dalla raccotta

Attenzione ad impregare esclusivamente in agricoltura nelle ebo-che e per qu'est consolattir, agni altro use è pericoloso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deri-vanti da uso improprio del preparato.

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

DA NON VENDERSI SFUSO

Per grano, aegale, orro, avenar il 25 per ettano.
Per inter, il 25 2 per ettano.
Per inter il 25 AGROXONET 3 & un extendia seletitivo ormonico, specificio per la lorgia contro le orbi intestanti dei cereati (rececte, senage, rallani, froddissi, sonos esto estonesta, artiate, convolvetti, sisma, sempo, froddissi, sono el eficace contro gaminare en generatie, ca-momilia, margitetta, octino contune, captio, cerastio. ISTRUZIONI PER L'USO E MODALITA' DI IMPIEGO

Stabilimento di produzione
BASLINI Industrie Chimiche S.p.A. Treviglio (BG)
Reglistrazione Ministero della Sanità n. 0023 del 28.7-1971
AGROXONE - Marchio registrato Imperial Chemical Industries PLC ICI Solplant S.p.A.

DU PONT CONID SPA AMONN FITOCHIMICA DIVISION / 0024

## Acarthane WP

begnabile	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
Officina of produzione	DU PONT COMID SPA - AMONN FITOCHIHICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano Via Sigmens 12	Preparazione della politglia	Stemperare il prodotto in poca ecqua e quindi portare e volume acolando bene.
Composizione	100 g di prodotto contingono: 18.2 g di Kalahana (1.14bis/chordenil) 2.23-triciozetanolo ) p.a. puro: 9.1 g di Karahana (1.14bis/chordenil) 2.23-triciozetanolo ) p.a. puro: 9.1 g di Karahana (1.14bis/chordenil dali resione, principalman- 10 mil crotosteria e dal 22% di atri prodotti della resione, principalman- 10 Districtivatile galli (sonòti): 10 Districtivatile galli (sonòti): 11 Baginanti, disperdenti de inerti quento baste a 100 grammir. 12 Maghasaleme a cott det binatana dalla santa galli 9.4 AA 42.	Rischi per la fauna utile	L'implego dell'ACARTHANE WP non comports rischi per la fauna ut Chi Implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che p sono derivere de uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essentiale per assi-zero l'allicacia del testamento e per evitere danni alle piente, i porsone e sgli animali.
•	LACARTHANE WP & un scartcida di elevata efficacia contro I più im- portenti acari delle colture agrarie. Ha pure un'azione antioldica col- isterale;	Nature del rischio informationi mediche	Sosianza pericolosa per ingestione, per insistione e per contatto - la pallo. In caso di Intosticazione chiamere il medico per i consusti interve di prento accorso.
Compatibility	L'ACARTHANE WP è miscible in via di massima con i più comuni fito- farmeti, inte eccatione di quelli a restriona sicilina [polito]tutti, pol- 11glis bordolene, acc.). La miscele con certi prodotti antidologilii inter- de consigliabile.  Non udirreli "ACARTHANE WP tre settimano pirma e depos l'impigio di olli minerare i o prodotti oleosi. Altendere 8:10 glocologi pirma; di vigne olli minerare i o prodotti oleosi. Altendere 8:10 glocologi pirma; di vigne i PACARTHANE WP viene usato en nitrodariva il cristica di vigne PAANE; eq.).  Quando l'ACARTHANE WP viene usato in miscela con prodotti della classe i oli il e dobbligatoria l'osservanza delle norme precautionali pre- acritta nor la classa amendora.	Morne preceuzionali	Conservare questo prodotto chluse a chiave in lungo inaccassit as bambini ed seji snimali domestici Conservare la confezione ben chlusa Non lumare e non manglare durante l'implego del prodotto Non contaminare alimenti e bevande o cotsi d'acque Non operare contre vente  Evitare II contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti
Tetesscia	L'ACARTANE WP implegate alle desi e sulle colture consigliate, non à litelessice. Attendons de implegate esclusivamente in agricolture , ogni altre use à pericolose. Sospendere i trattamenti 20 giorni prime det reccolto.		Dopo la matipolazione e in caso di contaminaziona, lavaral ac- ratamenta con acqua e sepone.  Da non usare con mezzi serei  DA NON VENDERSI SFUSO
struction we fuso	Melo e pero - g 200 per 100 litri d'acqua. Per cambattere gli attacchi del ragnetti rossi durente l'estata iniziare Per cambattere gli attacchi del ragnetti rossi durente l'estata iniziare le plante in modo da assicurare una completa copertura di tutte le foglie, de 200 per 100 litri d'acqua.		equeble registate dalla Roben & Haas Co., Fitebalha. CONTENUTO 1 XG.
	forther accommensation of special strengthers of intervall of 10.20 glornline necessario.		

## Azamon®

sivere bagnabile. Specifico per la lotta contro i più damosi insetif in frutticoltura, vilicoltura, orticoltura e colture industriali.

Ollicine di produzione Composizione	DU PONT COVID SPA - ANONN FITOCHINICA DIVISION - Stabilimenta di Baizano Via Siemens 12 100 g di prodotto contengono: 20 g di Diazinone (Q.O-dielil-O.(2-isopropil-4-matil-6-pirimidi) (Iolosisio)		Il rispetto dello predette istructioni è condizione essenziale per assic rare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle pe sone e agli ommali ATTENZIONE - MANIPOLARE CON PRUDENZA
	p.s. Duro: gargement, coformulants od inserts quanto basta a 100 grammi. Regirantion a, mas an admitter delit sorts $d^{(d)} = d \cdot \mathcal{A} \cdot \mathcal{A}$	Natura del rischio	Sostanza pericolosa per Ingestione, per Inalatione e per contatto ci la pelle.
	CLASSE III	Informationi mediche	- Sintomi d'intossicazione: Sciolorrea - vornito - dolori addominali - diarrea - spesmi branchi
	L'AZAMON agisce per contatto e per ingestione, panetrando anche nel tessus) vegetali, contro: pulle, sildi in genere, cocciniglie, tentredini, mosse delle cittege, mosse delle olive, exprocepse, liquole del pasco, lance dinintrici, liquole dell'uve, tourirea della ausine.		dispriee - Berimestone - miosi - bradicarida - potensione - tibril slone muscolare - convulsioni - edema polmonare. CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO
Compatibilità	L'AZAMON è miscible în vie di massime con I più comuni litefarmaci, faite eccezione di quelli a restione alcaline (polisoliuri, politiglia bordolese). La miscela con certi prodotti emutitionabili non è consigliabile. Duando l'AZAMON viene usato in miscela con prodotti della classa I o il obbligatoria l'ossarvanta delle norme precautionali prescritte per la classe superiore.		Salvo I cast di cianosi Initiale de combattere con respirazione article et ossiptenterapie, Instituto indevense di solidiro di arropii (mgi 1-2 per ali adutti e mgi 0,2 i per 1 bambish) ogni diteti minuti it a cemprara di feromenti di objectala arropibilizzatione, une media si prizzazione può essere continuate per 24-48 cre, interiori addovente de metric qi PAM, ig 0,50 per quagi 3 ore line a g 3) o similari. Controlidizazioni motifre, vitamina 9, coramina, latte e grassi.
Fliotossicità	Implegate affe dost e suife colture constigliste. l'AZAMON non è Jito- tossico. Attentione: da Implegare asclusivamente în agricoltura , ogni altro uso è pericoloso.	Norme precauzionali	Conservate questo prodotto chiuso a chiava in luogo fnaccessil     al bambini ed agli animali domestici     Conservate is confesione ben chiusa
per l'uso	Dost per 100 litri d'acque: g 150-250. Frutticaltura: Contro patile del melo e del pero, alide verde, alide lant egot, espocease, tignole del besco, coccionigle, controce delle susina territredini, moste adel ocitego, larve di minatrici e del rotriticid, ecc. Vittcaltura: Contro lignole dell'uva, larve di tortricidi, coccinigite, ecc. Olivicaltura: Contro ia mosta dell'olivo, cocciniglie, ecc. Orticoltura: Contro alidi, mosce del cavolo, tortricidi, ecc. Fioricoltura: Contro alidi, tortricidi, ecc.		- Non lumare a non mangiare durante l'imptego del prodotto  - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua  - Non operare contro vento  - Evitare il contatte con la pelle, gil occhi e gil indumenti  Dopo la manipolazione a in caso di contaminatione, lavarsi ar raismente con acqua e aspone  - In caso di malessare afcorrere al medico mostrandogli questa chetta
Preparationa della polligila	Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare e volume me scolando bene.		DE NON VENDERS! SFUSO
Alschi per la fauna ville	L'Implego dell'AZAMON non comporta rischi per le fauna utile. Sospendera i trattamenti 15 giorni prima del raccotto. Chi Implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio del preparato.		CONTENUTO 1 KG.





DU PONT CONID SPA AMONN FITOCHIMICA DIVISION 0029

# OTHANE BLEU

Polvere bagnabile Fungicida organico per combattere lo principali malattie crittogamiche della vita, del pomodoro e del garofano.

CLASSE III
ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

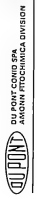
Composizione	100 grammi di prodotto contengono: Zineb (etitenbisditiocarbammato di zinco) p.a. puro gr. 65 (da p.a. tecnico al 100% di purezza) Coloranti, bagnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi.	Preparazione	DA NON APPLICARE CON MEZZÍ AEREI.  NON IMPIEGARE IN SERRA.  NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE,  Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume me-
Natura del rischio	Sostanza pericolosa per Ingestlone, per inalazione e per contatto con la pelle.	della politiglia Compai <sup>t</sup> h'ilta '	scolando bene.  Il OTITANE BEUE de miscibile in via di massima con i più comuni fito- larmaci, fatta eccezione di quelli a reazione alcalina (polisofuri, pol- trolia bordolese). La miscela con certi prodotti emulsionabili non è considiabile.
Norme precauzionali	- Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile al bambin de digit adminal domesticti.  - Conservare is confestione ben chlusa.  - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.  - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.  - Non operare contro vento.  - Evitare il constitto con il pelle, gli occhi e gli indumenti.  - Dopo la manipolazione di lo caso di contaminazione lavarsi accura-tamente con acqua e sapone.		AVVERTRIZA, in caso di miscela con altri formulati deve essere ri- spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osser- vate le norme presazionali prescritte per i prodotti più tossici. Gualora si veglidassero casi di intossicazione, informare il medico della mi- scelazione computa.
Prescrizioni particolari	— Una volta aperta la vontezione utilizzae tutto il contenuto.  — Contervare in luego fresco ed asciutto, lontano dalla umitità e dal radore.  — In caso di maletatea ricorrese al medico mostrandogli questa ettichetta.  — Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (nusa e havra).	. Rischi di nocività	Il prodotto e tossico per i pesci. Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto. Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e
Informazioni per II medico	SINTOMI D'INTOSSICAZIONE: l'Ingestione provoca nausea, consti di vomito, diarrea, apatia, irritazione nervosa, il contatto con la cute a con la mucase provoca irritazione alle dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).		gli usi consentiri e qual aito ato e pericolose. Chi rimpega il prodotto è responsabile degli eventuali danut derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitore danni alle piante, alle persone ed agli animali:
	— in caso di ingestione — in caso di ingestione Provone il vomito, lavanda gastrica, purganti salini, cure sinto- matiche:	Titolare della registrazione	OU PONI CONID SPA - ANDWN FITOCHINICA DIVISION - Balzano, Via Plave 2
	<ul> <li>por l'intiazione della cute e delle mucose Lavaglo, ponete oftalmiche, inalazioni di camomille, cure generi'ihe dolle dermatiti. Controlndicate: alcool, olli e grassi.</li> </ul>	Officina di produzione	DU PONI CONIO SPA - ANONN FITOCHINICA DIVISION - Stabillmento di Bolzano Via Stemena 12
Modalità e cempl d'Impiego	Dosi per 100 litri d'acqua: g. 200-300. Vite: contro la perconsocra		Registrazione N 0029 del 19.972 del Ministero della Sanità.
:			DA NON VENDERSI SFUSO.
			Contenuto Kg. 1 ~ 10

# Fumathane S

Liquido miscibile Soluzione fumigente per la disinfezione del terreno.

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZAI

Composizione	100 g dl prodotto contengono: 39.1 g dl Metam-sodium (Vapam) (N-metilditiocerbammeto dl sodio		Modalità d'Implego: il FUMATHANE S deve essere distribuito in modo uniforme, difutio nell'acque, mediatre en Irroratore e gruzzo oppure mediante l'implanto di Irritazione a nionnia Per nicrete sunarite, mol
	(enidro) j p.a. puro (100% purezza); Solventi quento basta a 100 grammi.		essere implegata l'innaffiature. Immediatamente dopo, l'apparzamento pro intratto deve essere sortropoto de una lenta tringatione finna quando il territori deve bagnato et du ma mondiata de mondiata de mondiata de de mondiata de mondiata de mondiata di cere organizatione de duma profondità di cen 55,50 F° mese.
Natura del rischio	Natura del rischlo Sostanze pericolosa per ingestione, per inalaziona a per contatto con la pelle.		bile distribuire il FUMATHANE S anche con palo iniettore praticando i fort a distanza di cm. 15-18 come massimo ed effettuando subito dopo una irrigazione superificale di quelche cm. Dieci-dodici giorni dopo
Norme precautionall	- Conservate questo prodotto chluso a chlava in luogo inaccessibile el bambini de aggli antimal domestica china.		la dispersione del gas originatis del FUMATHANE S.
	Consistence and maniglar durante l'implago del prodotto Non Conteminare alimenti e bevande o corsi d'acqua	Compatibilità	II FUNATHANE S per la sua particolare formulazione non deve essere miscelato ad altri prodotti.
	- roin operate contro ventu - Evitare il contato con la pelle, gli occhi e gli indumenti - Dopo il manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone	Fitotossicità	Il FUMATHANE S è fitotossico per tutte le colture in atto e deve pertanto gasere implegato soltanto per la disinfezione e la disinfestazione del terreno prima della messa a dimora delle colture. Attendere 8-10 giorni prima di procedere alla semina ed al trapianto della coltura.
Informazioni mediche	In caso di intosticazione chiamare il medico per I consuell interventi di pronto soccorso.	Rischi per ia	L'impiego del FUMATHANE S non comporte rischi per gil insetti utili,
Caratteristiche	If FUMATHAME S è un prodotto fumigente che deve le sue proprietà l'impicide e colleterali el gesa (Metilistolicainero del sodio; the si produce en nel terrenne a seculta della sua decomonistana Feco vinne impiento		Of animal domestic., pesti ed il bestiame. Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura « ogni altro" « uso è pericoloso.
	nel fratitionento preventivo del terrano per combattere I perassiti fun- gini agenti dei marciumi redicali, marciumi del colletto, avvizimento dello plantine, quali: Fusarium. Verticilium. Phistophora. Pythium. Il FUMATHANE S svolge enel contempo altra interessanti azioni colle- terali e ciole: autone erbicide, attone enantocida sulle forme tibere.		Chi Impiaga il prodotto è responsabile degli eventuali danni che pos- sono derivare da uso improprio dei preparato. Il risperto delle predetta istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'elificacia del trattamento e per evitere danni alle plante, alle parsone e agli animali.
	exione insetticida.	Titolare della registrazione	DU POHT COMID SPA - 24OPH FITOCHINICA DIVÍSION - Bolzamo, Via Plave 2
Modelith d'Implego	Proparazione del ferreno: Per ottenere i migliori risultati e cioè una penetrazione e diffusione parfetta, il tarrano deve assera ben sminus: zaro e piutrosto umido:	Officina di produzione	DU POHI COVID SPA - JACAN FITOCIINICA DIVISION - Stabillmento di Baltano Vie Sicrens 12 オチタネル
	Sostanza organica: il letsme e la torba devono essere interrett un mese prima del trattemento.		Registr. n. 0030 del del Ministero della Sanità.
	Temperatura del terreno: Al momento dell'applicazione la temperatura del terreno non deve essere inferiore a 14º C e non superare i 32º C.		DA NON VENDERSI SFUSO
	Dosi raccomandate: La dose normale di FUMATHANE S è di 850 kg·ha. Itali dose dove a saster potrata a kg 1300-1700 quando si operi su terrale pasanti o infettati principalmente da venticiliosi o ifaloforosi.		<ul> <li>Marchio registrato della Rohm &amp; Haas Co Filadellia - USA.</li> <li>Contenuto 50 - 100 Rq</li> </ul>
(			0





DON DU PONT CONID SPA AMONN FITOCHIMICA DIVISION 0031

## Karathane 1%

	4		
Polvere	Specifico per la lotta contro II Mai bianco e gli acari litologi in vili. coliure, orilcolture e sullo pinnte ornamentali.		
Officha di produzione	DV POWT COVID SPA - JUDIN FITOCHINICA DIVISION - Stabillmento di Bolzano, Vie Slemens 12	Rischi per la feuna utile	L'implego del KARATHANE 1% non comporta rischi per la fauna Sospradere i trittamenti 20 giorni prima del recolto (sulle ci tena 7 alora nation del recolto.
Coimposizione	100 g di produto contengono: 1 g di Karathane tecnico Lossituito dal 78% di Dintiro-(1-metileptil).  / fenil contossio e dal 22% di altri prodotti della reaziona, principalmente Dintiro-(1-metil-eptil   endolo  : fineril quanto basta a 100 grammi.		Carlor sports print out accessory.  Call Impleto, il prodotto è responsabile degli eventuali danni ch- sono detrivine da uso improprio del preparato.  Il rispatio delle predette istruzioni è condizione assenziale per a rera l'elificacia del trattamento e per evitare danni alle planti persone e ngli animali.
	Respiritations a. 0001 del Milhieres della Bauta del 6,9,74		ATTENZIONE . MANIPOLARE CON PRUDENZA.
-	CLASSE III		•
	Il KARATHANE 1%, è un antioldico organico per la lotto contro le diverse forme di Oldit. È stato sperimentatio che ha pure una buona alli. cacla contro le forme mobili degli ecari (regno rosso, regno giallo), che infestano le plante coltivate.	Nature del rischio informezioni mediche	Soulanza pericolosa per ingestione, per inalizatione e per contati la pelle.  In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti inte di prento soccosso.
Compatibilità	Per la sua particolare formulatione, il KARATHANE 1% deve essere Impiegato da solo.	Norme	Conservire questo prodotto chiuso a chiave in luogo finece:     al hambini: ed anti antinati domentici.
	Non Implegare si KARATHANE 1% quando la temperatura ambiente è euperiore al 32°C.		- Conservare to conference be celluse
Fitotossicità	II KARATHANE 1% implegate alle dest e nette epoche constitute, non		Non contaminate allmenti e bevande o corsi d'acqua
	Attenzione; da Implease esclusivamente in sqricoftura , ogni alto uso .		- Non operare contro vento
F.	è pericoloso		Evitare II contatto con la pesie, gli occini e gli indumenti Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi e
Istructoni per l'uso	Dose per ettaro: da 20 a 35 kg, a secondo del tipo di coltura e dello stadio di sviluppo delle singole piante.		tamente con octiva e sapone.
	Colture ernamentali: (Rose, Zinnie, Crisantemi, Astri, Begonie, ecc.) sia in sersa che in pieno campo.		Us from usare con merri serei
	Iniziare i trattementi alta prima comparse dolla malatta e ripoteril ed intervalti di 5-7 giorni.		TA NOT VENERILL STORY
	Cucurbinaces: (Cocomert, Cetrioli, Melani, Angurie ecc.). Effettuare periodiche applicationi ad intervelli di 7-10 giorni.		@ Marchio registrato dalla Rohm & Hasa Co, Filadellia
• •	Witeoltura: Initiate le applicazioni al primo allungamenio dei garmogli e riperene in aeguio con una cadenza di 10-14 giorni. Il KANATHÄNE 1% può essere applicato anche in floritura.	_	сомтемито 25 ка.
٠-	Vival (Malo, Pero, Posco, Cillegio, Mandorlo, ecc.). Implegare da 27 a 35 kg per ettaro, ripetendo i trattementi ogni 7-10 giorni.		THE THOUSE OF TAXABLE OF THE PARTY OF THE PA

# 

Polvere begnabile Fungicida organico per combattere le principali malattie crittogamiche delle pomaces, della vite, del pomedoro a garofano

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Composizione	contangono:		DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.
	retricoted p.a. puro gr. 43		NON IMPIEGARE IN SERRA.
	Folpet p.e. pure		NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE,
	(da p.e. tecnico el 90%) Begnanti, disperdenti, coloranti ed inerti quento basta e 100 grammi.	Preparations della politiglia	Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume me- scolando bene.
Natura del rischio	Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione a per contatto con la pelle,	Compatibilità	II PERROTÄHN à mischile in vis di massima con i più comuni litofar- matri. Intra eccusione di unutili a resultone alcinia i (Distoliuti, politighia prodesiva; deci a degli oli minessii, La miscela con ecut prodesti amat- rotdoliva; deci a degli oli minessii, La miscela con ecut prodesti amat-
Norme preceutionali	Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile la banchini de geli alminii domestici.     Conservare is confessione bon chius.     Non furnare on on mangiare durante l'impigo del prodotto.     Non contraminare allimenti e buvando o corsi d'acqua.     Non operare contro vento.     Evitare il contatto con la pelle, di occhi e eli indumenti.		supposition to consignate, in traduction from the consistency of miscale con altri formulati deve essere rispertate in periods of carenta più lungo. Devone notice essere prevete is norme precautional presentite per i prodetti più opsic. Ouslore si verificanze casi di intossicazione, informare il medico della minatellationa computat.
	— Dopo la manipolatione ed in caso di contaminazione lavarzi accura- tamente con acque e sapone.	FitotossicPth	Si consipila l'impiego dei prodotto su alcune variatà di pero (Spadona di assata. Costeis. S. Maria, Butirra d'estate) che presentano una specifica sensibilità alto sinco.
Prescrizioni perticolari	- Una volta apera la confauone utilizzor tusto il contrusto.  - Conservor si luago frece ed astestis, fontano dalla unità e dal ruben.  - Transo di mellesero ricorrere el medico mostrandegli questa stabina.  - Durante el trastamento presiggere la ede respiratorio frusa e bocco).		Sospenders i trattamenti 28 giorni prima dei recolto. Per non estaco- lere la fermentazione dei mosti, sulle uve da vino sospendere i trab- tamenti 40 giorni prima della recoltu.
Information	BINTOMI D'INTOSSICAZIONE:		Attentions de implegate esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gli usi consentiti - ogni sitro uso è pericoloso.
per il medico	Ingestione provoca neutes, costil di vomito, distres, spatis, irritatione navvosa, il contatto con is cute e con le mucose provoca irritatione locale (dermatite, congluntivite, faringite, scc.). TERAPIA.		Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispento delle predette istruzioni è conditione ssenziale per assicurare l'éflicate del transmento e per evitare danni alle piente, alle persone ed egli animali.
	- in caso di ingestione	Rischi di nocività	<ul> <li>Il prodotto è tossico per gli insetti utili.</li> </ul>
	Provocare II vomilo, lavanda gastrica, purganti salini, cure sinto- matiche:		DU PONT CONID SPA - AHONN FITOCHIMICA DIVISION - Balzana. Via Piaca 2
	— per l'intazione della cure e della mucase L'aveggio, ponale oltatmiche, inalazioni di camomilla, cure generithe della dematit. Controindicate: alcool, olti e gressi.	Officine di Dr.	DU POMI COMID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabillmento di Bolzano Via Slemens 12
Modelità e campi			Bestellene N. Adre de les de les del constitute de la la la constitute de
d'inplego	Pomecee: gr. 150-200 contro la (icchiolatura del melo e dei paro, rug- gini, corimes, montile ad altra maistita crittogamiche, nonché per prevente la tentrellosi sulla Golden Delicious.		DA NON VENDERSI STUSO.
	VIte: gr. 150-200 contro la peronospora, antracnosi peronospora, al Pemedere film ella perima ferritre gr. 150-200 contro peronospora, al ferrancios, satolocios, cladosporios, antracnosi		
	Garofano: qr 150-200 contro la cuqqino	Contenuto Kg.	5-1-10-25

DU PONT CONID SPA AMONN FITOCHIMICA DIVISION

	Rischi per la L'Impiego del GA-SOL non comporta rischi per la fauna utile.  fauna utile Dice-Joddici giorni dopo il trattamonto lavorare superficialmente il terreno per favorire la dispersione del gas originatisi del GA-SOL. Indi attendere ancora 8-10 giorni prima di procedere alla semina od al trapiante.  Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono detivare da uso improprio del preparato.		informazioni — in caso di intessicazione chiamare il medico per i consueti inter- mediche venti di pronto soccosso.  Norme — Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile precauzionali ai bambini ed agli animali domestici	— Conservare la confezione ben chiusa — Non fumare e non mangiare durante l'Implego del prodotto — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua — Non operare contro vento	9 9	11 130 Kg. 11 130 Kg. 11 130 Kg. Mg. Mg. Mg. Mg. Mg. Mg. Mg. Mg. Mg. M
Soluzione fumigante per la disinfazione del terreno.	DU PONT CONID SPA - ANONE FITCCHINICA DIVISION - Stabillmenta di Balzano Via Sicesona 12. 100 g di prodotto contengono: 39,1 g di Metamsodium (Vapsam) [N-metilditiocarbammato di sodio] (anidro) p. a. puro; Acqua quanto basta a 100 grammi. Repiseratone n. coss del Ministere della Baulta 日色 ギ・9・ 光	CLASSE III  II GA-SOL è un prodotto fumigente che deve le sue proprietà fungi: cide e colleterell i gras (Meditisotticcianto di sodio; che ai produce nel tretramento preventivo del sereno per combatrere I paressiti fun- gini agenti dal marciumi rediceli, merciumi del colletto e vavizimento dello piantine, quali: Frastuma - Verdicillum - Phiatophora - Pyhlum- dec, II GA-SOL valoge nel contempo attre interessanti attori collate- rec, II GA-SOL valoge nel contempo attre interessanti attori collate- rechi de-Sol valore erbicida, azione erbicida, azione erbicida, azione erbicida, azione erbicida, azione erbicida, azione erbicida.	ne insetticide.  Il GA-SOL per le sua particolare formulatione non deve essere misce- lato ad altri prodotti.	II GA-SOL & flotosatico per tutte le colture in atto e deve pertanto . essere implegato soltanto per la disinfezione e la disinfestazione del terreno prima della messe a dimora della colture. Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura, ogni altro uso è perteolose.	Preparatione del terreno: Per ottenere I migliari risuitati e clob una penstratione e diffusione parietta, il terreno deve essere ben sminuzzato e piutosto umido.  Sostanza organiza: il lateme e la torba devono essere interrati un mese prima del trettamento el torba devono essere interrati un mese prima del terreno: Al momento dell'applicazione la temperatura del terreno non deve essere inferiore a 14° C e non superare i 32° C.  Dosi recomennafiere. La dose normanel al GASOSI, è di 650 kg/ha. Tale dose dovrhe essere portata e kor 1300-1700 quando sì oneri su terreni	pesanti o Infettati principalmente da verticiliosi o fisiologosi. Modalita d'Implego II GA-SOL dave assere distributio in modo unifor- me dilutio nell'acque, mediante un irroratora a spruzzo oppure median- te l'Impleminto di Irrigazione a pioggi. Per piccole superfici può assere implegata l'innefitatura. Immediatemente dopo, l'appazamento trattato deve assere actitoposto ad una lenta trigazione fino a quando II ter- reno risultata bagnato ad una lenta trigazione fino a quando II ter- reno risultata bagnato ad una lenta trigazione fino a quando II ter- sinipule II GA-SOL anche con palo intektore praticando I fori a distan-
Liquido miscibile	Officina di produzione Composizione		Compatibilità	Fitotossicità	per l'uso	

CLASSE III
ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

			ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA
Polvere bagnabile Erbi	Ethicids specifico per fi diserbo del mais e del sorgo.		
Compositions.	100 g di prodotio contengono: 50 g di Atraina pura " " " Bagnanii, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi.	Compatibilità	II TURCAN per le sue particolese formulatione e lo specifico campo d'implego non deve essere miscelalo con insetticióf, fungiciól e con concimi
Henabirg bet	Sostanza pericolosa per Ingestlone, per Instations e per contatto con ta pette.		AVVERTENZA: in caso di miscele con altri erbicidi deve essere ri- spettiato il periode di censanza più lungo Devenon inolitre sastere esser- vate in norme processizionali prosettite per i prodotti più lossici. Qualora si varilicassoro casi di intessicazione, informare il medico della mi-
Negrot pireturionali	Conservare questo prodotto chuuso sotto chiave in luogo inaccessi- ble si barbonin ed egit annuali domestici  Conservare is contestone ben chuusa  Non lumere e non manglare durante l'imprego del prodotto  Non contemmes e non manglare durante l'imprego del prodotto  Non contemmes annuante bevande o corsi d'acqua  Non opessare contro vento.  Evirier il contetto con la pette, gli occhi e gli indumenti  Dopo is manpolatorione ed in caso di contemnazione iavarsi sccura.	·Flotossick&	scalations compute statement of the second sections of the sections of the sections of the sections of the section of the sect
Informazioni mediche	In caso di intassicazione chiamare il medico per i conzusti interventi di pronto soccorso.		Chi Impiega il prodoto è responsabile degli eventuali danni derivanii de uno Improprio di preparato in li sipetto delle prededite sitruzioni è conditione asserviale per sasticurae l'elificacia dei instamanto e per
Caratteristiche	Il TURCAN è un erbicida specifico per il disarbo del mais e del sorgo Aglec per considio per assorbimento saddeste comito le più danosa embarbe annusti monoccilidadi e dicolitadoni, quali: glavone, borsa pastiore, ebba morella, ameranto, fatinello, pee, persidaria, mercorella, ameranto, fatinello, pee, persidaria, mercorella.	Tilolare della registrazione	eviste danni sile planie, sile persone ed egit animelt. Du PDNT CONID SPA - AMDNAN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Vie Pieve 2
an the same	Pass d'Implant. A la cas sites in \$PP 400 illust d'anne.	Officina di produzione	Du PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilizaento di Bolzeno Via Signana 12
Obeedung	Corps of uniques - 1 we go a restor in obcodo unit a carqua.  It seniora. Quando casas improvinte is tisgone avevara, altin impegni di seniora. Quando casas improvinte is tisgone avevara, altin impegni di provore, ecc.) I amon interder interventi on pre-emergenza, il distabo si poto fine acche alla massitia del missi oppiu di importimenzazione del bersono ed un suo buoni senore in acqua l'actilità.  Rebo unos assominazione del persono ed un suo buoni senore in acqua l'actilità.  Reportativa di diserba su terrenti forbosi e cemunque motto ricchi di seniorazio con accessione del prodetto e cemunque motto ricchi di seniora di caractilità di contrata di caractili di con il ricchi di della matche ad apparate redicate ricchi di con il ricchi di caractili di diserba caractili con il rucchi con il rucchi.		Requirtations N. 0005 del 79 1971 del Ministero della Sanità. DA NON VENDENSI SFUSO Contanulo Kg ${\cal A}$ ,
Pieptiezione delle spiligita	Stemperare II prodotto in poca acqua e quindi aggiungatio lentamente e sotto agliazone, gila quantità d'acqua necessaria.  DA NON APPLICATE CON MEZZI AERE!		



## Clocolne

Officina di produzione	DU PONT CONID SPA - ANDWN FITOCHINICA DIVISION - Stabillmenta di Bolzano Via Siemena 12	Preparazione della pottiglia	Sclogilare il prodotto in poce acque e quindi portere a volume mesco- lando bene.
Composizione	100 g di prodotto contengono: 85 g di Dalapon (2.2-dicloropropionato di sodio) p.a. puro; Tensioattivi ed ineiti quanto basta a 100 grammi.	Rischi per le fauna utile	II CLOROPIN non à tossico per la fauna utile e nepture per I peecl, per cui si pub implegare anche nel diserbo del canali-genza alcun pe
	Registrations n. 10039 del Ministera della Santia dell 8,9,74		Sospendere I traitamenti 20 giorni prima del raccolto.
	CLASSE IV		Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che pos-
	Il CLOROPIN è un erbicida ed azione sistemica, efficace contro le gra- minacee annuali e perenni (setaria, digitaria, giavon), gramigna, code di volpe, ilenazola, acci, nonche contro altra monocotiladoni (cipolii- no, canna palustre, dinneo, tila aercolto, ecc.).	. •	sono dervera a uso improprio de proparezo. Il rispetto delle predette l'istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare denni alle piante, alle persone e agil animali.
	II CLOROPIN agisce per assorbingerio figures ed una volte entrato in circolo nella planta ne determina t'arresto dello sviluppo.	informazioni mediche	— Inchso di Intossicazione chismere il medico per i consueti inter- venti di pronto soccorso.
Compatibilità	II CLORDPIN per la sus particolare formulazione e lo specífico campo Almeiano nos dava assara miscalaro con insetticidi, funcicidi e con	Norme precauzionali	- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agil animali domestici
	concini. La miscela con certi erbicidi emulsionabili non è consiglia-		- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua
	Ouando II CLOROPIN viene usato in miscela con erbicial della classe I, i o III è obbligatoria l'asservanza delle normo precauzionali prescritte per la classe sunariore.		Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, favarsi accuratamente con acqua e sapone  .
			Da non usare con mezzi aerel
Fitotossicità	II CLOROPIN pub risultare fitatossico in particolar modo per I cereali, .  Il mals, le barbabietole da zucchero, il riso, le colture orticole e fiori- cole, i givoral impianti di futtette di vigneti, ecc. Evitare in ogni caso che le politiglia distrebante colpisca l'apparato l'ogitare delle piante non direttamente interessate al trattamento.		DA NON VENDERSI SFUSO
	Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura, ogni altro uso è pericoloso.		
fetruzioni per l'uso	Diserbo canali. Contro cannuccia, tifa, carice, ciperi ed altre infestanti acquaitche: kg 16-20 per ettaro in 800-1000 litri d'acqua. Elfettuare il trattamento in aprile-maggio, quando le infestanti sono in pieno sviluppo, oppure in agosto-settembre, durante e dopo la fioritura della cannuccia.		•
	E' necessarto bagnere bene fe Infestanti con la politiglia diserbante. Un unico trattamento ≩∕ziormalmente sufficiente per eliminare l'infestatione per un anno.		CONTENUTO 5 KG.
	Diserbo aree non colivate. Contro le graminacee nelle aree industriall, parchi, viali, ripe, ecc.: kg 20-30 per ettara in 800-1000 litri d'acqua.		AMOUN FTOCHIMICA DIVISION
	E' consigliabile effettuare 2 trattamenti distanziati di un mose circa. Implegando metà dosa di prodotto per volta. L'aggiunta di un bagnante alla politiglia diserbante migliora l'efficacia del prodotto.		

# Metilparatione 20

Insetticida liquido

Il METILPARATIONE 20 agisco per contatto, per ingestiono e per asfissis in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, colture industriali e plante omamentall.



VELENO

che gil insetti penatrati nei tessuti vegetali (verme della mese, delle delle susine, minatrici, mosca del garofano, bega verde). Il METILPARATIONE 20 uccide anche le uova di diversi insetti (Cerpo il METILPARATIONE 20 ha un'efficacia citotropica, combatte cloà capsa, Capua, Afidi, Paillidi). Caratteristiche

Dosl per 100 litri d'acqua

Conservare questo prodotto chuso sotto chiave, in luago inaccessi.

bile ai bambini ed agli animali domestici Conservare la confezione ben chlusa

Norme precauzionali

Rischio di Intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per

contatto con la pella.

Natura del rischio

mulsionanti, tensioattivi e solventi quanto basta a 100 grammi.

Metil-parathion (0,0-dimetil 0-p-nitrofenil tiofosfato)tecnico

100 g di prodotto contengono: 20g di Metil-parathion (0,0-d 811'80% di purezza;

Composizione

dini, Caleotteri, Tripidi, Aftida verda dal melo, Aftida lanigaro, Larva di S. Josè, ecc. cc125-175; Fleotripida, Tignola e Rinchita dall'olivo, Cydia molasta, Minatrici, Cocciniglia, ecc. cc175-250; Mosca e Bege del galidi, Tignola dell'uva, Carpocapaa, Capua ed altri Lepidotteri, Tentre-dini, Coleotteri, Tripidi, Afide verde del melo, Afide lanigero, Larve Contro Afidi in genere, Afide rosa del melo e farinoso del pesco, Psil. rofano, Mosca della frutta. Cocciniglia degli agrumi 250-350. Versare il prodotto lentamente e sotto agitazione nella quantità d'acqua necessaria o nella politiglia antiparassitaria già proparata. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

. Preparazione della poltigila

Compatibility

Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi Dopo la manipolazione o In caso di contaminazione laversi eccura.

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi

Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corși d'acqua

Evitare di respirarne i vapori

Non operare contro vento

11111

Non fumare e non manglare durante l'impiego del prodotto

Il METILPARATIONE 20 è miscibile in via di massima con I più comuni fitofarmaci, fatta eccazione di qualii a reazione sicalina (polisoffuri, politiglia bordoless, ecc.). La miscela con certi prodotti in polvere begnabile non à consigliabile.

Applicate sulle colture e secondo le modelità consigliate, il METIL. PARATIONE 20 non & Iltotossico.

il METILPARATIONE 20 è tossico per le api e per gli altri insetti pronubi, nonchè per gli animali domestici, per i pesci e per il bestiame. Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura - ogni altro uso Sospendere i trattamenti 20 giorni prima dei raccolto.

Rischi per la fauna utilo

Fitotossicità

In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa eti-

dispnsa - lacrimazione - miosi - bradicardia - ipotonsions - fibriliazio

ne muscolare - convulsioni - edema poimonara.

Scialorrea - vomito . dolori addominali . diarrea . spasmi bronchiali

SINTOMI D'INTOSSICAZIONE

Informazioni mediche

Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confe

zioni che contenevano il prodotto tamente cun acqua e supone

Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che pos. il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale pez aselcurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle sono derivare da un uso improprio del preparato. persone ad agil animall.

DU PDVI COMID SPA - AMDAN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimente di Boltano Via Stemana 12 DU PONT COMID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Beltano, Vie Plave 2 Registrazione n. 0062 del Ministero della Sanità, del A.12, 71

Titolare della registrazione Officina di produzione

(mg 1.2 per gil adulti e mg 0.2.1 per I bambini) ogni dieci minuli fino a comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore . Intezioni endovenoso

Salvo I casi di cianosi iniziale de combattere con respirazione artifi

CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO

DA NON VENDERSI SFUSO

Alcuna controlndicazioni: morfina - vitamina B1 - coramina - latte e

Se vi è stato contatto cutaneo, detersione con profusi lavaggi della

cute con sapona e soluzioni acquose di bicarbonato sodico. lente di PAM (g 0,50 ogni 3 ore fino a g 3) o similari.





### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestlone, per inalazione e per contatto con la pelle.

ICI Solplant SpA

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali do-

Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'ac-

qua. Non operare contro vento. Evitare II contatto con la pelle, gli occhi e gli Indu-menti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contamina-zione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avveienamento acuto per Ingestione, per inalazio-ne e per contatto con la pelle.

atriale e ventricolare - ipotensione - dermatite da contatto - senso di costrizione toracica - cefalea vertigini - convulsioni - coma. Sintomi di Intossicazione: Astenia di grado notevole - aritmia - fibriliazione

Consigli terapeutici:

Abbondante lavagglo gastrico - ossigenoterapia - sedativi - diuretici - solfato di chinidina - pomate cortisoniche per la dermatosi.

Controlhdicazioni:

AVVERTENZA: consultare un centro antivefeni sconsigilata la digitale.

#### 2,4-D per diserbo dei cereali. MOROXONE'S emulsionabile a base di Erbicida liquido

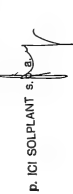
COMPOSIZIONE

. . . 9 32,5 2,4-D puro (sotto forma di estere).

g 100 . q.b. a Solventi, emuísionanti, disperdenti.

CLASSE III

ATTENZIONE: manipolare con prudenza



BASLINI Industria Chimiche S. p.A. · Trevigito (BG)
Registrazione Ministero della Sanità n. 0064 del 23.3-1971
-AGROXONE · Marchio registrato Imperial Chemical Industries PLC Stabilimento di produzione:

en instance of a un attorical selettivo ormonico specifico contro le ene instante il del cenetti. Vocce (Mcia), Sampa (Singuia), Ralam (Raphanus), Floratalisi (Centauraa cyanus), Rosolacci (Papaven noasa, P. argenomes), Acelonale (Dosala scottosila), Faritara (Tussilago fatitatà, Convolvoli (Convolvulus arcetals), Alliama (Alliama plantago), Serio (Scipius spp.).

Non è ell'ace contro graminace in generale, Camonitia Matirca-ria chancemila), Margherita (Chrysanthemum segerum), Echio convivo graminace in generale, Camonitia Matirca-ria chancemila), Margherita (Chrysanthemum segerum), Echio convivo (Echium vulgaro), Caglio (Gallum spp.) Gerastion (Censstium (Matele).

#### **EPOCA DI TRATTAMENTO**

Per II grano: Il trattamento deve essere eseguito nel periodo com-poso tra la fine della fase di accestimento e l'inizio della fase di posicella.

Per il risc. il trattamento può essere eseguito prima dell'accessit-merito, e in cita caso dopo che le piàrdini ed risca nanno già diornato in merito, e in cita di caso dopo che le piàrdini ed risca nanno già diornato in compreso tra la fine dell'accestimento e prima che si verifichi nei cumo il mogrossamento dovuto aita formazione della pannocatita. È bene crèe le erbe infestimi si trovino in attivo sviluppo vegetativa.

#### CAMPI DI IMPIEGO E DOSI

Per il (grano) (il (a.60) - 1,520 per ettaro.

10,400 - 1,500 per ettaro.

10,400 - 1,500 per ettaro.

Usare na così più alte quando le erbe infestanti sano in grande quantilis, molti qui attir cast, a seconda dell'esperienza incale, usare le dori infestiva incale, a seconda dell'esperienza incale, usare le Mor in inmagazzinato vicino a denzate alimentari o sementi. Lavan na accuratamente se possibile con acqua e soda recipienti ed attirezzinte usate per i institamenti.

#### MODALITÀ DI IMPIEGO

Diluinto in acqua e irroratio suite cotture mediante un tipo di atrez-zutura che assicuri il amassimia uniformità netta distribuzione dell'il-quido.

Non ha alcuna importanza is quantità di acqua irrorata per ettano; e importante che non venga distributio per ettano un quantitativo di AGROXONE, è maggiore di quello consolijatio. Eseguire i trattamenti con erbe infestanti in attiva creacita; evitare di trattare in giornasi di proggia odi vento, in caso focultre trase-minate i per esemplo trifoglio nei grano) il trattamento si può ese-guire tra ia semina e la nascitia delle sementi traseminate.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Avaretazz: in caso di miscala con altri formulati deve essare et-spettato il periodo di sicurazza più tugo. Devono inoltre essares os servate le norme peccazionali pescrilite per prodotti più tossici. O Lajora si verili essareno casi di intossicazione informare il medico della miscetazione compluta. È sconsigliabile qualsiasi misceia con insetticidi e fungicidii ese-guiria con gli erbicidi solo se indispensabile e dopo aver consulta-to un tecnico di fiducia.

#### FITOTOSSICITÀ

Traitandos) di un erbicida, impregario solo sulle colture consigila-te. Évidas che vengano cobile le colture limitorio a comunque sensibili. Il prodotto può dameaglare colture sensibili qual la vite, gli albert de fruita, gli ortaggi e florasi in genere; evitare pertanto che il prodotto giunga a conflatto con tali colture anche sotto forma di vepori portali dai vento.

il prodotto è nocivo per gli insetti utili, per gli animali domestici, per i pesci e per il bestiame.

Attenzione ad implegare esclusivamente in agricoltura nelle epo-cre e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi Imple-ga il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prodotto. Sospendere i trattament! 30 giorni prima della raccolta.

DA NON VENDERSI SFUSO

ICI Solplant SpA

# Agherud PP

Erbicida ormonico per il diserbo del cercali o per fa lotta contro romico

Liquido miscibilo

ATTENZIONE - MANIPOLARE CON PRUDENZA CLASSE III

۸,

compatibility  as pericolosa per ingestione, per inalezione e per contatto con  aservare questo prodotto chluso a chlave in luogo inaccessibile beambini ed agli animali domestici servare a confesione ber chlusa servare a confesione ber chlusa servare a contro vento servare a pella, gli occhi e gli Indumenti so la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accura- tente con acqua e sapone servare a contro numerosa doni annuali a biennati anche resistenti o difficili da combar- in il 2,4-D e l'MCPA come stellaria,veronica, vecce, gallio, tus- floradilso, ecc.  nuto: It 2 per ettaro in 400-800 litri d'acqua. ser il trattamento a partire da quando la coltura ha differenziato ser al trattamento a partire da quando la coltura ha differenziato ser al trattamento a partire da quando la coltura ha differenziato ser al trattamento a partire da quando la coltura ha differenziato ser al trattamento a partire da quando la coltura ha differenziato ser al trattamento a partire da quando la coltura ha differenziato ser al trattamento a partire da quando la coltura ha differenziato ser al trattamento a partire da quando la coltura ha differenziato ser al trattamento a partire da quando la coltura la ser al trattamento a partire da quando la coltura la ser al trattamento a partire da quando la coltura la ser al trattamento a partire da quando la coltura la ser al trattamento a partire da quando la coltura la ser al trattamento a partire da quando la coltura la ser al trattamento a partire da quando la coltura la ser al trattamento a partire da quando la coltura la ser al trattamento a partire da quando la coltura la ser al trattamento a la contra la contra la contra la cor	Camposizione	100 g di prodotto contengono: \$1 g di Mecoprop (MCPP) (acido 2.(4-cloro-2-metilfenossi) propionico) p.a. puro, sotto forma di sala dimetilaminico; Solventi quanto basta a 100 grammi.	Preparazione della polliglia	Versare il prodotto lentemente e sotto agitazione nella quantità d'ac- qua necessaria o nella politiglia diserbante glà preparata. DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE!
— Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.  — Conservare la confezione ben chiusa — Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto — Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua — Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accura tamente con acqua e sapone tamente con acqua e sapone tamente con acqua e sapone a sapone in caso di contaminazione, lavarsi accura tamente con acqua e sapone e in caso di contaminazione in terrante con acqua e sapone di madico per i consuati intervanti di pronto soccerso  L'AGHERUD PP è un diserbante ormonico efficace contro numerose dicotification annuali e biennali anche resistenti o difficiil da combatter con il 2,4-D e l'MCPA come stellaria, veronica, vecce, gallio, tustilago, flordaliso, ecc.  Frumento: It 2 per ettaro in 400-800 litri d'acqua.  Effictiurare il trattamento a partire da quendo la coltura ha differenziato la 4-5- foglia (inizio dell'accestimento) fino all'inizio dello stado di borticella.  Non trattare con temperature inferiori a 5-C o quendo si pravadono registrazione registrazione	Natura del rischio		Compatibility	L'AGHERUD PP per la sua particolare formulazione e lo specifico cam- po d'impiego non deve essere miscelato con insetticidi, fungicidi e con concimi. Le miscele coperent erbicidi in notivare haronaktia non a
Protection and anticolar and a control of a copy of a copy of a copy of a control of a copy of a control of a copy of a control of a copy of a cop	Norme precauzionali	Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici     Conservare la confezione ben chiusa     Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto	ı	consigliabile.  Ovando l'AGHERUD PP viene usato in miscela con diserbanti della clas.  se I o II è obbligatoria l'osservanza delle norme precauzionali prescrit.
In caso di intossicazione chiamare il medico per i consuoti interventi di pronto soccorso  L'AGHERUD PP è un diserbante ormonico efficace contro numerose dicotiledoni annuali e biennali anche resistenti o difficili da combattere con il 2,4D e l'MCPA come stellaria,veronica, vecca, gallio, tustificato ecc.  Frumento: It 2 per ettaro in 400-800 litri d'acqua.  Frumento: It 2 per ettaro in 400-800 litri d'acqua.  Effettuare il trattamento a partire da quendo la collura ha differenziato la 4-5- foglia (inizio dell'accestimento) fino all'inizio dello stadio di borticella.  Non trattare con temperature inferiori a 5-6 o quendo si prevedono registrazione		Non constituire autimit e pevalue Non operate contro vento Evitare il contatto con la pella, gli Dopo la manipolazione e in caso di	· Fitotossicità	Applicato sulle colture e secondo le modalità consigliate, l'AGHERUD pp non è litotossico.
di pronto soccorso  L'AGHERUD PP è un diserbante ormonico efficace contro numerose dicotiledoni annuali e biennali anche resistenti o difficili da combattere con il 2,4D e l'MCPA come stellaria,veronica, vecca, gallio, tustilago, flordaliso, ecc.  Frumento: It 2 per ettaro in 400-800 litri d'acqua.  Ffuturare il trattamento a partire da quendo la collura ha differenziato la 4-5- foglia (inizio dell'accestimento) fino all'inizio dello stadio di botticella.  Non trattare con temperature inferiori a 5-C o quendo si prevedono registrazione	Informaziont	tamente con acqua a sapone In caso di Intessicazione chiamare Il medico ner i consunti interventi	Rischi per la fauna utilo	L'implego dell'AGHERUD PP non comporta rischi per la fauna utile, Sosoendere i trattamenti 20 otorni prima del rescotto
L'AUNENCO PY e un discreand ormonico efficace contro numerose dicotiledoni annuali a biennali anche resistenti o difficili da combattera con il 2,4-De il MCPA come stellaria,veronica, vecce, gallio, tustismo, fiordaliso, ecc.  Frumento, il 2 per ettaro in 400-800 litri d'acqua.  Effettuare il trattamento a partire da quendo la coltura ha diferenziato la 4-5-à foglia (inizio dell'accestimento) fino all'inizio dello stadio di Titolare della botticella.  Non trattare con temperature inferiori a 5°C o quendo si prevedono registrazione	mediche	di pronto soccorso		Attenzione: da impiegaro esclusivamente in agricoltura - ogni altro uso è pericoloso.
Frumento: It 2 per ettaro in 400-800 litri d'acqua.  Elfettuare il trattamento a partire da quando la coltura ha differenziato la 4-5-7 dgila (inizio dell'accestimento) fino all'inizio dello stadio di botticalia.  On trattare con temperature inferiori a 5°C o quando si prevedono registrazione	Caratteristiche	LAGHERUD PP 6 un diserbante ormonico alticace contro numerose dicotiledoni annuali e biennali anche resistenti o difficili da combattere con il 2,4.0 e l'MCPA come stellaria,veronica, vecce, gallio, tustaliaco, flordaliso, ecc.	٠ ،	Chi Implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che poesono derivare da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istricitori è condizione essenziale per assicurate i efficiacia del tratte-mento e per anno della presida del tratte-
	Modalità d'Impiego	Frumento: It 2 per ettaro in 400-800 litri d'acqua. Elfettuare il trattamento a partire da quando la coliura ha differenziato la 4°-5° foglia (inizio dell'accestimento) fino all'inizio dello stadio di botticalla. Non trattare con temperature inferiori a 5°C o quando si prevedono britane.	-	DU PONT COWID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Plave 2

DU PONT CONID SPA - AHONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimenta di Bolzano Via Siemens 12 Registrazione n. 0066 del Ministero della Sanità del 6-9.74 DA NON VENDERSI SFUSO = Ю Contenuto

Officina ci produzione

Lotta contro I romici nei prati: Trattamenti focalizzati con una soluzione allo 0.5-1% (cc 50-100 di AGHERUD PP per 10 litri d'acque), avendo cura di bagnare bene anche all'interno, le rosette del romici.

Per trattamenti su tutta fa superficie, quando l'infestazione di romico è molto forte, impiegare it 3-4 di AGHERUD PP per ettaro, in 400-800 illri d'acqua.

DU PONT CONID SPA AMONN FITOCHIMICA DIVISION



Per entrambi gii interventi effettuare ii disarbo quando le piante di romice sono in attiva crescita (20.30 cm d'altezza). Se entro 6 ore dal trattamento si verificano della precipitazioni che pessono dilavare ii prodotto, ripetere ii diserbo.

# Agherud grallo

Polvere solubile Erbicide specifico per il diserbo invernale del cereali



Composizions	100 g dl prodotto contengono: 30g dl DNOC (dinitro-ortocresolo) lecnico el 95% di purexza,sotio lorma di sale ammonico Tensioattivi ed inerti quanto basta el 100 grammi.	Caratteristiche	L'AGHERUD GIALLO è un diserbante derivato del fenolo; agisce per contatto contro numerose infestanti annuali e biennali a foglia larga, quali: veccia, papavero, senape, ranuncolo, stellaria, fiordaliso, ederella e mote altre malerbe anche resistenti al 2.4-D od all'MCPA (camonilla, veronica, viola).
Natura del rischio	Rischio di Intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.	Modalità d'implego	Cereali (frumento, orzo, avena, segale) kg8-16 per ettaro in 600-800 I <u>t</u> ri d'acqua.
Norme precauzionali	Conservare questo prodotto chluso sotto chlave, in luogo inaccessibile at bambini ed agli animali domestici Conservare la confezione ben chlusa Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto Non contaminare altre colture, alimenti e bevands o corsi d'acqua		Effettuare il trattamento a partire da quando la coltura ha differenziato le prime 2:3 foglie vere, lino a poco prima della levata. Eseguire il trattamento in giovante serene e su plante esciutte. Implegare ie dosi più base (1898-10per ettaro) quando le infestanti sono al primi stadi di sviluppo; usare le dosi più alte quando la coltura da diserbare è nella fase di accestimento e le Infestanti sono già
1	<ul> <li>Evitare di respirarne i vapori</li> <li>Non operare contro vento</li> <li>Evitare il contatto con la pelle e gli occhi</li> <li>Dirrante la preparazione e l'impledo usare tute, maschere ed oc-</li> </ul>	•	sviluppare.  Con AGHERUD GIALLO è possibile eseguire il diserbo anche a tem.,  perature molto basse o prossime allo 0°C. In tale caso usare le dosi  più alte consigliate.
	chiali protettivi  — Dopo la manipolazione o in caso di contaminezione lavaral accura- tamente con acqua e sapone	Preparazione della poitiglia	Sciogliere il prodotto in poca acqua e quindi versario lentamente e sotto agitazione nella quentità d'acqua necessaria. DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE!
	Rendere Inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonel le confe- zioni che contenevano il prodotto     In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa eti-	Compatibilità	<ul> <li>L'AGHERUD GIALLO per la sua particolare formulazione e lo specifico campo d'impiego non deve essere miscelato con insetticidi, anticritto., gamici e con concimi.</li> </ul>
informazioni mediche	chetta — Intosticazione per Inalazione, <sup>i</sup> ingestione accidentale e per assorbi- mento atravesso la nello	Fitotossicità	Applicato sulla colture e secondo le modalità consigliate, l'AGHERUD GIALLO non è litotossico.
	SINTOM D'INTOSSICAZIONE: SINTOM D'INTOSSICAZIONE: Sudorazione sete naussa spossatezza o agitazione psico moto- ria - tachicardia - dispnea - notevole ipertermia - colorazione gialia dello setere - la morte consegue ad edema cerebrale e paralisi re-	Rischi per la fauna uille	L'implego dell'AGHERUD GIALLO non comporta rischi per la fauna utile. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto. Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura. ogni altro uso à pericoloso.
	CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI CASO PER CASO: Infossicazione acuta: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio all'1% ed posofitto di sodio al 5% . Emetici e catartici so il pa-		Chi implega il prodotto è responsabile degli aventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispatto delle predette istruzioni è condizione assenziale per assiturare l'efficacia del tratamento a per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
	ziente è cosciente. Non procedere a lavanda gastrica se si sospet- tano lesioni dell'asolago molto frequenti nel caso di Ingestizne. Combattere l'ipertermia con bagni freddi o estose ripetute applica- zioni freddo, spugnature d'alcool, clisteri d'acqua fredda. Trasfusio- ni o flebocilisi glusosate al 5% di soluzioni elettrolitiche isotoniche nel caso di collasso ed ipotensione. Metil o propii tiouracile per	Titolare della registrazione Officina di produzione	DU PONT CONID SPA - AHONN FITOCHINICA DIVISION - Bolzeno, Via Pieve 2, DU PONT CONID SPA - AHONN FITOCHINICA DIVISION - Stabilinento di Bolzano Via Siemens 12 Registrazione n. 0067 del Ministero della Sanità ole   A.A.Z.JA DA NON VENDERSI SFUSO
	Hours, Il metabolismo basale . Ossigeno, respirazione artificiale .		Contenuto 5 kg

0067





Classe III

manipolare con ATTENZIONE grudenzo

# ARONE

#### FUNGICIDA ORGANICO ACUPRICO POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI

### COMPOSIZIONE

Proplneb puro

a g 100 Bagnanti, disperdenti e supporti inerti q. b.

Contro Peronospora della vite, Ticchiolatura della pomacee, Peronospora del tabacco ed altre malattie crittogamiche del pomodoro (solo fino alla prima fioritura) e del garofano.

Live Color of H. W. H.

FRAMOPLANT

S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO

Stabilimento di Massa (MB)

Registrazione Ministero della Santtà II. 0030 del 10-3-1072 @ Marchio registrato

# MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

VITE - Contro la Paranospora g 120-100 in trattamenti preventivi de effettuarai ogni qualvolli de condizioni di l'emperiura e di untidita rendanzo possibile una infestione (infestione (infestione) en fine agosto-primi esti tembra contro eventuali sitechi terdivi). La lotta contro (101dia eseguita con zolli in poivera dovit esesta compisiate aggiungendo alla politigila di AIRONE 9100-209 di Zollo Colindesia Montediano per ettolitro.

POMACEE - Contro Trechloistura g 120-100; Iniziare I trattamenti quardo apparuro i prima apozoza folgistri e continuanti Into a quattro aettimana prima della raccolla in relaziona sila frequenza delle piogos.

TABACCO - Contro Peronospore g 180.

PONODORO (solo fina ella prima fastiura). Contro Peranaspora, Septoriasi, Altamatiad a Ticchiatura, g 160: agglungere ad opni entorito di pottogla g 162-150 di Zolio Goliotasie Montecleon.

GARDFANO - Contro Ruggine, Atlematicel, Beptoriosi, Occhio di perone, 3 120-160.

Preparatione della sospeneione Signiperare il prodotto con poca acqua sino ad ottenere una pasta fluida ed omogones: diluire quindi alla concentrazione desidorata con la rimanente quar-tità di acqua, aglisndo.

Preparazione dalla miscola con formulato ll'utido munistonabile Versire instamente la questità nocessatte del formusto che al vuol miscolare nella seppensisione dei prodotto, preventivamente preparata, agliando con cura.

Preparatione della miscala con formulato potrere bagnabile Miscelare i dei potreri e a simperate con poce acqua alion ad ottenere una passa tiluta ad omogenea, dilutra quindi alla concentratione desidenta con ila rimanenie quantità di acqua agliando; popure preparare resparatamente le due sospanation quantità di acqua agliando; porto popure preparare separatamente le due sospanation transdo per clascura circa ia metà dell'acqua nacessaria, procedendo quantità miscelazione delle sissas este egittatione.

#### DIVIETI D'IMPIEGO

— da non applicare con mezzi aerei — da non impiedare in serra — da non impiedare su colture diverbe da quelle indicate

2

6

Compatibilità e mischile con Olio blance emulaionabile, Olio biance emulaionato, Propordita de mischile con Olio blance emulaionabile, Cidia folio Cidial PB 40, Propordita Agent PB 40, Roger LP 30, Cidial 92, L. Cidial olio, Cidial PB 40, Pename R. Carpoann 20, Ciercia n. 20, Ciorcia 19, 20 io Conloidate, 2 cito bagnare. The pename R. E. Consigliatibile pename R. E. Consigliatibile in parto procedite è inclie minicibile con I più comuni antiparasitat. E' consigliabile parto procedite è inclie minicibile con para per antipara per aliccarazi che i prodotti mescolati nen pissantino incompatibilità fra I coformulanti.

Awartenas: in caso di miscela con attri formulati deve essere rispettato ® performo di castra gio l'unitato de performo di castra gio l'unita sasse castratis in norme precauzionali prescritte per i prodotti bevono inclina sasse castratis norme precauzionali prescritte per i prodotti più fossite. Contoria si venticassero casi di incessitazione informare il medico della miscessizione compluta.

Sospendere i traitamenti 28 giorni prima della raccolta.

SOA

Loon

epoche e per gil Attenzione: de implegare escivalvamente in agricollura nelle mi consentiti. Ogni altro uso è pericoleso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei prepareto. il rispetto delle predette latruzioni è condizione ossenziale per assicurare l'effi-cated del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

#### latura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto con la pelle.

### Vorme precauzionali

Non fumare e non mangiare durante l'Implego del prodotto. Conservare questo prodotto chiuso a chlave in luogo inaccessibile al bambini ed egil enimali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o cora Conservare la confezione ben chiusa.

Evitare II contatto con la pelle, gil occhi gil Indumenti. d'acqua. Non operare contro vento.

Dopo la manipolazione e in caso di minazione, lavarsi accuratamente con e sapone.

### Prescrizioni particolari

--- una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto

conservare in luogo fresco ed lontano dalfumidità e dal calor.

- in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta durante il trettemento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

## **INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

Sintomi di Infossicazione

L'ingestione provoca nauses, conail di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite.
I contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, ecc.).

zione. Negli attri casi se l'avvelenamento è evvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare le lavanda gastrica solo se il più ziente è cosciente; se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica ve praticata previe intubazione. Purganti sallini. Cure aindonatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche casi gravi ricovero urgente in rianima Terapla Nei casi

Alcool, oill, grassi

Avvertenza Consultare un Centro Antiveleni.

**— 19 —** 

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA!

CLASSE III

# aramaaq C. 97%

per la lotta contro le cocciniglie ed il ragno

Ollo bianco emulsionabilo rossos.

emulsionabile

Il Paramasg C. 97% è miscibile in via di massima con i più comuni fitofarmaci, fatta eccezione di quelli a reazione alcalina (polisoliuri, politigila bordolesa).

Il Paramasg C. 97% non deve essere miscelato con prodotti contenenti calce, zolfo, Karathane, captan e loro derivati. Non usare i suddetti prodotti 2-3 settimane prima o dopo il tratamento con Paramasg C. 97%; per gli zolifi à sufficiente un intervallo di 1-2 settimane.

Cunndo il Paramang C. 97% viene usato in miscela con prodotti della classe I o II è obbligatoria l'osservanza delle norme precauzionali pre-Su Bosso, Ligustro (contro Cocciniglia a virgola), trattare subito dopo la nascita delle larve (da metà maggio al primi di giugno) con litri 1-1.5. Il Paramasg C. 97% alla dose di litri 0.5-1 pulisce le foglie delle Trattamenti dall'inizio della ripresa vegetativa litri 2,5-3; durante il periodo vegetativo litri 1-1,5. Su Thuye, Taxus, Lauro, Oleandro litri 2-2,5, poco prima della ripresa vegetativa. Durante il periodo vegeta-Impiegato alle dosi e sulle colture consigliate, Il Paramaag C. 97% Pianto e arbusti ornamentali a foglia caduca sempre vordi e con foglia Versare II prodotto lentamente e sotto agitazione nella quantità d'ac-L'impiego del Paramaag C. 97% non comporta rischi per gil Insetti utili, gli animali domestici, I pesci ed il bestiame, Attenziono: da implegare esclusivamente in agricoltura - ogni altro uso Chi impiega il prodotto à responsabile degli eventuali danni che posqya necessaria o nella poltiglia antiparassitaria; già preparata. OA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI. Sospendere I trattamenti 20 giorni prima del raccolto. piante ornamentali da macchie calcaree. scritte per la classe superiore, Trattamenti dall'Intzlo non è fitotossico. è pericoloso. Preparazione dolla poltigila Rischi per la fauna utile Compatibilità Fitotossicità Non operare contro vento Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, iavarsi accu-Trattamento di fine Inverno (dalle punte verdi alle orecchie di topo) litri 2-2,5. Per combattere contemporaneamente Lepidotteri, Afidi, Psiliidi aggiungere al Paramasg C. 97% cc 100 di Parafos 50 o di Metiamon. Contro la Ticchiolature si può aggiungere A 150, Zi-Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agil animali domestici Conservare la confezione bon chiuse Non fumare a non manglare durante l'implego del prodotto intossicazione chiamere il medico per i consueti interventi ollo blanco 1. Trattamento invernale (poco prime dell'apertura delle gemme) 100 g di prodotto contangono: 97 g di olio minerale al 95% di Insolfonabile; Emuisionanti, tensioattivi e solventi quanto basta a 100 grommi. il PARAMAAG C. 97%, insetticida-acaricida contonente emulsionabile, presenta i seguenti notevoli vantaggi:

— maggiore efficacia contro la uova di ragno rosso

— maggiore fluidità e quindi implego più facile

— ottima sopportabilità da parte delle piante

— maggior deposito di olio minarale sulla piante. Conservate la confezione bon chiusa
 Non fumaro e non mangiare durante l'implego del pro
 Non contaminare alimenti e bevande o corsì d'acqua
 Non operare contro vento
 Cutare il contatro con la pelle, gli occhi e gli indume
 Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, Frutticoltura: Pomacee (pero e melo); retamente con ocqua e sepone. Dose per 100 litri d'acqua: pronto soccorso. caso di trl 3-3,5 1 Caratteristiche Composizione precauzionali Natura del rischio Informazioni d'impiogo Modalità mediche Norme

0116



registrazione DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimenta di Bolzano Officina Via Siemens 12 di produzione Niciare della Du PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION, - Bolzano, Via Piave 2

Registrazione no. 0116 del6.874 del Ministero della Sanità.

produzione

Per combattere anche Lepidotteri, Afidi aggiungere cc 100 di Parafos 50 o di Metiamon. Contro Bolis e Corineo aggiungere Ziramon.

Agrumf: litri 2-2,5. Trattare dalla raccolta a poco prima della floritura.

Durante II perodo vegetativo litri 1-2.

L'epoca propizia per la lotta contro le Coccinigite cade prima della deposizione delle uova o immediatamente dopo la nascita delle larve.

Drupaceo (posco, susino, cillegio): trattamenti di fine inverno (all'in-

grossamento delle gemme) litri 2-2,5

remon o Azuram.

DA NON VENDERSI SFUSO.

3

17

) 10

<u>ب</u> ده

Contenuto

sono derivare da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle

persone ed agil animali.

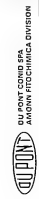


DU PÓNT CONID SPA AMÓNN FITOCHIMICA DIVISION

## Acarion® E.C.

CLASSE III
ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Concentrato emulsionabile	Acaricida a lunga persistenza		
Compasizione	100 g di prodotto contengono: 57 g di propargii (2-(p-tert-butillenossi) cicidesil:2-propinisolitto i pe puro (100% purezza). Solventi ed emulsionanti: quanto basta s 100 grammi.	Preparazione della potiglia	Versare il prodotto tentamente e 'sono aptratione nella quantità d'ac. qua necessaria o nella politglia antiparassitata già preparata. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.
Natura del rischio	Sostanza pericolosa per ingestione, per insistione e per contato con la pelle.	Compatibilità	L'ACARION EC à miscible in vis di massime con I più comuni fito- finanzio, ista eccation di quella e restione della le giolosifuiri, potti. : glis boridose, etc.). La miscela con cetti ondonti in onivera hanna.
Norme precautional!	Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile at bambini ed sell animali domestici     Conservare is confesione ben chlusa     Non fumere e non mangiere durante l'implego del prodotto		bile non è consigliabile (es. a base di Binapacryi. Dodina). Cuando i ACAIIIO Ec viene usato in miscala con prodotti della cles- sa i o il a bobligatoria fissavanta delle norme precausionali prescrit- ta per la citase auperiore.
	Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua  Non opérate contro vento  Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti  Dopo la manipolatione e in caso di contaminazione, lavorsi accura- tamente con acque e sapone	Fitotossicità Rischi per la feuna utille	NON APPLICARE IL PRODOTTO SU PERI DI QUALSIASI VARIETA". L'implego dell'ACARION EC non comporta rischi per gli insetti uttit, gli animali domestici, i pesci ed il bestiama.
Informazion) mediche	In caso di intossicazione chiamare il medico per i consusti interventi di pronto soccosso.		Sospandere I trattamenti 15 glorni prima del raccolto.
Caratteristiche	L'ACANON EC è un ruevo acaricida particolormente afficace contro le popolazioni di acari restatenti di principi attivi traditionali. Il fabrillo de Acamini de Competica di uni di acari de acari iliologi in frunticolirus, vincolirus, agrunticolirus, nonche sulle colirus indevatatati, ontolos e a lorosali, in particolare TACANION EC è attivo contro, acasi tetranchidi (ragio craso, ragio giflo), etioliti, tracomidi di acari nati dopo il trattamento.		Attentione: de implegars esclusivamente în agricoltura , ogni afino uno é perticioso.  Chi implega il prodotto è responsabile degli evantuali danni derivanti de uso improprie del preparato.  Il rispetto delle predette istruzioni è conditione essenziale per assiturare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
	L'ACARION EC à selettivo verso gli insetti utili ed è dotato di una bassissima tossicità per l'uomo e per gli anima" a sangue caldo	Titolare della registrazione	DU POHI CONID SPA - AMORE FIIOCHHIICA DIVISION - Bolzano, Via Pieve 2
Modatità d'Implego	Dosi per 100 litri d'acquar ce 80.100 Fruitisatiura: contro I raggetti rossi (Panonychus ulmi e Tetranychus ultrae) net perold di infessizione intrala ce 80 Neti periodo estivo con forti infessizioni o contro accolezioni di neari aliamente rasistranti	Officina di produzione	DV POVI COVID SPA - JUGNA FITOCIIHICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano Via Siemena 12
	efevare la dose a 100 cc. Vilicolina. contro i ragnetii rossi e contro il ragno giallo delle vite. er antino.		Registratione n. 0119 del $VH_{\star}^{\prime}P_{\star}^{\prime}$ del Ministero della Sanità.
	Agrunicollura: contro gli acert fitofagi (regnetti rossi, l'acoro ruggi. noso, eriolidi) cc 80:100		DA NON VENDERSI SFUSO
	Colture Industriali, orticole e floricole: contro gli acari litologi (ragnet: il rossi, eriolidi, tarsonemidi): cc 80-100		Contenuto 1 h





ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

CLASSE III

# Acarion W.P.

Acaricida a lunga persistenza

Polvere bagnabile

DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano DU PONT CONID SPA - AHDNN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, VIA Plave Ouando I'ACARION WP viene usato in miscela con prodotti della clas-se I o II è obbligatoria l'osservanza delle norme precauzionali prescrit-te per la classe superiore. L'ACARION WP può essere implegato anche su cultivar soggetto e rugginosità (Golden Delicious), su cui è sconsigliabile l'applicazione, in determinati stadi fegglogici, dei preperati liquidi emuistonabili. Ė Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventual) danni derivanti da uso improprio del preparato. Ħ, il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle Stemperare Il prodotto In poca acqua e quindi portare a volume acolando bene. L'ACARION WP è miscibile in via di massima con i più comuni i farmaci, fatta eccazione di quelli a reazione alcalina (polisolfuri, tigita bordotase, ecc.). La miscela con cetti prodotti emulsionabili è consigliabile (es. a base di Binapacryi, TEPP). NON APPLICARE IN PRODOTTO SU PERI DI QUALSIASI VARIETA" L'implego dell'ACARION WP non comporta rischi per gil insetti gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura - ogni Registrazione n. 0120 del 971. Elei Ministero della Sanità. Sospendore I trattamenti 15 giorni prima del raccolto. ۲, DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI DA NON VENDERSI SFUSO persone ed agil animali. õ Via Siemens 12 uso è pericoloso. Contenuto Preparazione della poltigila 9 Compatibilità **Ntolare della** Fitotossicità registraziono Rischi per i fauna utile Officina di produzione i Vilicoltura: contro I ragnetti rossi e contro il ragno giallo della vite: 1 o 150.200. Colture Industriali, orticole e floricole: contro gli acari fitofagi (ra. gnetti rossi, eriofidi, tarsonemidi): g 150.200. Agrumicoltura: contro gli acari litofagi (ragnetti rossi, acaro ruggi:: noso, eriolidi): g 150-200. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accu. 30 g di propargil (2-(p-tert-butilfenossi) etcloesif.2-propinilsolfito] p.a. puro (100% purezza); Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. Conservare questo prodotto chiuso a chiave in fuogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici caso di intossicazione chiamare il medico per i consuettrinterventi pronto soccorso. L'ACABION WP è un nuovo ácaricida particolarmente efficace contro gl in frutticoltura, viticoltura, agrumicoltura, nonché sufle colture indu-striali, orticole e floreali. In particolare l'ACARION WP è attivo contro: aceri terranichidi (ragno rosso, ragno gialio), eriofidi, tarsonemidi. Grazile alla sue iunga persistenza, l'ACARION WP permette di com-battere anche gli aceri nati dopo il trattamento. Sun Frutticoltura: contro i ragnetit rossi (Panonychus uimi e Tetranychus urticae) nei periodi di Infestazione intziale: g 150. Nei periodo estivo con forti Infestazioni o contro popolazioni di acari altamente resistenti, elevare la dose a 200 g. L'ACARION WP permette di combattere tutte le specie di acari fitofa L'ACARION WP è selettivo verso gli insetti utili ed è dotato di bassissima tossicità per l'uomo e per gli snimali a sangue caldo. popolazioni di acari resistenti si principi attivi tradizionali. Disperdentl e bagnanti quento basta a 100 grammi. - Conservare la confezione ben chlusa Dosi per 100 litri d'acqua: g 150-200. ratamente con acqua e sapone 100 g di prodotto contengono: 5年 Caratteristiche Composizione Informazioni mediche precauzionali Natura del rischio Modalità d'Impiego Norme

0120



ATTENZIONEI MANIPOLARE CON PRUDENZÁ

	Esca rodenlicida pronta per fuso		•
Composizione	100 g dl prodotto contengono: 0.0375 g dl Warlarin (3-alfa-acetonilbenzil-4-idrossicumarina) p.a. puro (100% purezza); Coformulanti specifici, coloranti ed inerti quanto basta a 100 grammi.	Caratteristiche	il BRUMOLIN è moito efficace nella fotta contro I roditori ed è Impie gato con successo perchè riduce il potere coagliante del sangue cau. sando la morte del topi e dei ratti senza provocare repallenza nè per l'esce nè per il veleno.
Natura del rischio	, Natura del rischio Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.	Modelita d'Implego	Il BRUMOLIN è un'esse pronte per l'uso contro topi e retti. Distribuire g 200-500 di esse nei luoghi frequentati dar retti. Genzare un numero sulficiente di luoghi frequentati dar ratti e depor- re in essi l'esse in quentità abbondante. L'esse si deve lasciare sul
Norme precauzionali	Conservare questo prodotto chluso a chlave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici Conservare la confazione ben chluse		LIN si deve distribuire a mucchietti versando il prodotto ' te dall'imballaggio su un oggetto impermeabile all'acque. ram il festa con le meni perchè i ratti fluteno e diffidano ore estranco.
	- Non fumare e non mangiere durante l'Impiago del prodotto		Attenzione: da implegare settuaivamente in egricoltura: egni altre use è pericolose.
•	- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua		Chi impiega il prodotto è responsabile degli aventuali danni derivanti " da uso imprento dei preparato
•	— Non operare contro vento		Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicu.
	- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti		sone ed agli animali.
	<ul> <li>Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accu ratamente con acqua e sapone</li> </ul>	Titolare della registrazione	AGLUKON GESELLSCHAFT MBH . DOSSELDORF (Germania)
	<ul> <li>In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa eti.</li> <li>chatta</li> </ul>	Officina di produzione	AGLUKON GESELLSCHAFT MBH - DOSSELDORF - AM WEHRHAMN 78/80.
Informazioni	Avvelanamento grave per Ingestione		イル・フェン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファ
mediche	- Sintomi d'Intersicazione	Distributrica per l'Italia	DU PONT CONID SPA - JADON FITOCHHICA DIVISION - BOLZANG, VIA PLANG 2
	Emorragia cutanes a della mucose . ematuria, Neutralizza la vita- mina K per cui a livelto epatico si biocca la formazione di pro-		DA NON VENDERSI SFUSO
•	trombina, la sintomatologia è pertanto pravalentemente amorragica.  — CONSIGU TRAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO		Contenuto 0,5 - 2,5 Kg
			<ul> <li>Marchio registrato dall'Aglukon Gesellschaft MBH . Düsseldorf (Germanie).</li> </ul>
	•		





# Crothion

Insetticida ed acaricida sistemico con largo spettro d'azione

VELENO	Dost per 100 litri d'acque:  Contro parassiti con apparato boccale succhiatore (afidi, psillidi, tri- pidi, acari, ecc.) er (06-150, Contro parassiti con apparato boccale masticatore (larve di torrircidi, di nottue, di minatrici, ecc.): cc 150-200.		DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.  III CROTHION è miscibile in via di massima con i più comuni fitofarmaei, tatta eccezione di quelli g-reazione alcalina (polisofiuri, politiglia bordolese, ecc.). La miscela pon certi prodotti in polivere bagnabile non è consigliabile.	cità II CROTHION è ben tollerato dalla maggior parte dalle colture, fatta eccezione per i ciliegi e per alcune varietà di pero e di melo.  Non implegare il prodotto sulla Stark Delicious.	er la il CROTHION è tossico per le api e per moiti atri inserti utili, per gli la animali domestici, per i pescì e per il bestiame. Non usare il prodotto in lioritura. Sospendera i trattamenti 30 giorni prima del raccolto. Attenzione: de jimpicare esclusivamente in soricoltura, ocani aftro	_	ione di Du PONT CONID SPA - AMDAN FITOCHIMICA DIVISION - Scabillaenta di Bolzano di Via Slemens 12 · Amban FITOCHIMICA DIVISION - Scabillaenta di Bolzano Registrazione n. 0172 del 7-4. 74 del Ministero della Sanità. DA NON VENDERSI SFUSO Contenuto 1 It
	Modalità d'implego	Prepa: .zlone della polligila	Compatibilità	Fitotossicità	Risch! per la fauna utlle	Titolare della	registrazione Officina di produzione
If CROTHION è un insetticide sistemico di rapido assorbimento; agli- sce prevalentemente per ingestione contro moiti insetti ad apparato boccale masticatore e succhiatore (alidi, psillidi, tripidi, larve di mi- natrici, ecc.).	100 g di prodotto contengono: 20 g di Monocrotophos (dimetificatato di 3-idrossi-N-metif-cis-crotona- mide) p.a. puro (100% purezza): Coloranti, tensioattivi e soliventi quanto basta a 100 grammi.	Rischio di Intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.	Conservare questo prodotto chluso sotto chiave, in luogo inaccessibile at bambin led agli antimati domestici     Conservare la confesione ben chlusa     Non fumare enon mangare durante l'impiego del prodotto     Non contaminare aftre collure, simenti e bevande o corsi d'acqua		— Rendere inutilizabili dopo l'uso e con i mezzi più idonel le confezioni che contenevano il prodotto (per esempio interrando le confezioni) — in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.	— Avvelentamento acuto per Ingestione, insiazione e contatto cutaneo.  — Sintomi d'intessicazione: Scialorrea - vomito - dolori addominali - diarrea - spasmi bronchiali - dispnea - lacrimazione - miosi - bradicazida - potensione - fibrilla-zione muscolar - convuisioni - edema polimonare.  CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI - AL CASO Salvo i casi di cianosi iniziale da combattene con respirazione artili.	ciale ed ossigenoteraple, inlezioni endovenose di solitato di atropina (mg 1-2 per gil acutili e mg 0.2-1 per i bambini) ogni dieci minuti fino a comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 74-48 ore, intezioni endovenose inne di PMM (g 0.50 ogni 3 ore fino a g 3) o similari. Se vi è stato contatto cutaneo, detersione con profusi lavaggi della cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato sodico.
	Composizione	Natura del rischio	Norme precauzionali	•		Informazioni mediche	







Marchio registrato dalla Rohm and Haas Co. Philadelphia - U.S.A.

### **ANTICRITTOGAMICO AGRICOLO**

COMPOSIZIONE: 100 gr. di prodotto contengono:

- Principio attivo
- MANCOZEB puro .

ar 80

(Dott. A. Comuza))

- Sostanze inerti e coadiuvanti q.b. a gr 100

ROHM AND HAAS ITALIA S.P.A.

Classe III'

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO - Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI - Conservare questo prodetto chiuse a chiave in luego inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodetto. Non contaminare alimenti e bevando e corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo ta manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
   Conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dall'umidità e calore.
   In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli quosta etichetta.
   Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'inlossicazione: L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapla:
Terapla:
Nel casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticaro la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubaziono Purganti salini. Cure sintomaliche. Per l'uritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche della dermatitti.
Controlndicazione: alcocoi, olii, grassi.
Avvertenza: Consultare un Cantro antiveleni.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Melo - Pero - Contro la Ticchiolatura, Septoria. Ruggine, Alternaria, Giomarolla gleodes Impiegare 150-200 gr. di KOR-80 per 100 litri di acqua. Iniziare i trattamenti all'apertura delle gemmo e continuare fino alla fine seguendo i calendari suggeriti nella zona.

Vite - Contro la Peronospora (Plasmopara viticola), e l'Antracnosi (Sphaceloma ampelinum) implegare 200 gr di KOR-80 per ogni 100 iltri di ac-qua; iniziare i trattamenti in primavera quando si verificano le condizioni favorevoli allo sviluppo delle malattle e continuere i trattamenti atte-nendosi alle disposizioni dei calendari di lotta suggeriti nella zona. Contro l'Escoriosi (Phomopsis viticola), il Marciume nero, (Guignardia Bidwellii) ed Il Rossore parassitario (Psoudopeztza trachelphita) usare la stessa doss iniziando con un trattamente anticipato non appena le gemme cominciano a muovere e facendone seguire un altro all'omissiono delle prime feglioline; proseguire quindi secondo il normale calendario di totta antiperonosporica.

Pomodoro - Contro la Peronospora, l'Alternaria, la Soptoria, l'Antracnosì e la Cladosportosi, sla in campo quanto in semenzalo implegare 200-300 gr di KOR-80 per ogni 100 iltri di acqua. Intziare le Irrorazioni quando le condizioni sono favorevolt allo sviluppo dello malattio e ripetero i trattementi solo fino alla prima fioritura ogni 7-10 giorni o più spesso nol caso di gravi attacchi. Di fronte a forti attacchi di Antracnosi implegare Kg 3-3,5 di KOR-80 per Ha. di coltura.

Tabacco - Contro la Peronospora. In semenzalo: Iniziare I trattamenti con 100-150 gr di KOR-80 per ogni 100 litri di acqua quando le piante sono di cm 1,5 di diametro. Trattare ogni 3-4 glorni. Ripetere dopo ogni irrigazione o ploggia.

In pleno campo: usare il KOR-80 alla dose di 200 gr per ogni 100 litri di acqua. Trattare due volte alla settimana o più spesso se richiesto dallo condizioni ambientali.

Ploppo - Contro la Marssonina brunnea. Impiegare 400-500 gr di KOR-80 per 100 litri di acque iniziando i trattamenti al più presto per preveniro qualstasi attacco precoco (metà aprile in Val Padana). Ripetere per almeno 2-3 volte il trattamento ad intervalli medi di 15-20 giorni.

Garofano - In pieno campo - Ruggine (Uromyces caryophyllinus). Iniziare i trattamenti quando vi sono condizioni favorevoli alla malattia oppure appena le piante hanno formato le prime foglie. Implegare da 120 a 240 gr di KOR-80 per ogni 100 litri di acqua. Trattare ogni settimana cercando di bagnare accuratemente tutte te parti delle pianto.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

NON IMPIEGARE IN SERRA

NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

### COMPATIBILITA'

ii KOR-80 è compatibile con la maggior parle degli antiparassitari quali ii Kelthane (R), Karathane (R), zolfi bagnabili, esteri fosforici, Sevir Gusathion polvere bagnabile. E' incompatibile con la poltiglia Solfo-Calcica, ii permanganato di potassio e con i concimi fogliari contenenti Boro. Avverienza - In caso di misceta con altri formulati deve essere rispettato il periodo di caronza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intessicazione informare il medico della miscelazione compluta.

RISCHIO DI FITOTOSSICITA' - Varietà di Pero sensibili al Mancozeb: Abate Fetel, Armeta, Butirra precoco, Morettini, Conference, Coscia, Cura-to, Decana del Comizio, Gentile, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzega, San Giovanni, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'Estate, Spadoncina, Spina carpi, Zucchermanna). Il prodotto può essere fitotossico sul pomodori sotto vetro nel primissimi stadi di sviluppo.

### SOSPENDERE | TRATTAMENTI ALMENO 28 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

ATTENZIONE - Da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli oventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato, il rispetto dello prodetto istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



TELEFONO 62.561

Formulato da: ROHM AND HAAS ITALIA S.D.A Stabilimento di Mozzanica (BG) Confezionato da: AMONN FITOCHIMICA S.p.A Stabilimento di Bolzano Registrazione del Ministero della Sanità N. 0169 del 22.11.1971 DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO KG 1

# Fndamon

Polvere bagnabile insatticida selativo per la lotta contro i principal Însetti nocivi în frutticoltura, orticoltura, colture industriali ed ornamentali.



Fra i parassiti sensibili al prodotto ricordiamo: afidi, psille, cicadelle, minetrici, maggioline, tetrizdini, antonomo del molo e dol pero, cavo-lar, afide lanigaro, artofida del nocciolo, dorifora della patata, atitche cicono della barbabietola, acaro della fragole, tignola del molo, melli geto della colta e diversi altri insetti ad apparato boccale masticatore e succhiatore.  L'EDAMON svolge pure una certa azione secondaria contro il Regno rossio.	Frutticoltura, orticoltura, floricoltura, ecc.; g 150-200 per 100 litri d'ac- qua. Implegare la doce più altr quando el Interviene contro: pallie, afui resistenti (aitde nero del fagiolo, della fava, aftde farincao del pesco, larve di fepidotteri, derifora della pastata). Potchè l'azione del l'ENDAMON e prevalentemente di contatto, contro gli aftdi è impor- tante intervenire prima cha le foglie si accarioccino. Colture industriali e foregene: Contro alitche, cleono della barbable- tola, meligata della coitz, ecc. kg 1,2-1,5 per ettaro. Steppidere il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume me- acolando bene. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI. L'ENDAMON è misciblis in via di massima con I più comuni fittofar- maci, fatta eccezione di quelli a reazione siculina (polisoliuri, polit-	glia bordolese). La miscela con certi prodotti emuisionabili non è con- sigliabile. L'ENDAMON non causa alcun danno alle plante anche quando viene usato in piena fioritura. L'Implego dell'ENDAMON non comporta rischi per gli insetti utili, gli animali donessici ed il bastiamo. L'ENDAMON è tossico per i pesci. Sospendere i trattamanti 12 giorni prima del raccolto. Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura - ogni altro uso è pericoleso. Chi implega il prodotro è responsabile degli eventuali danni deriventi da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per essi- curare l'efficate del tratamanto e per evitare danni alle piante, alle persone ed aggi animali.	2 2 1
	Modelità d'Implego . Preparazione . della pottigita Compatibilità	Fitotossicità Rischi por la Fauna utilo	Titolare della registrazione Officina di produzione
100 g di prodotto contengono: 3723g di Endouglia (12,1) eptene-5,6-dios. 3723g di Endouglia (12,3,4,7,7-esciorobiciclo-(22,1) eptene-5,6-dios. 3imetilen solitoliecnico al 94% di puerza: Bagnanti, disperdenti ed Inerti quento baste a 100 grammi. Rischio di Intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.	Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccesabile at bambin ed agli animali domestici.  Conservare la confestone ben chiusa.  Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto.  Non contaminare altre colture, alimenti e bavande o corsi d'acqua e Evitare di respirame i vasori.  Non operare contro vento.  Evitare di contatto con la pelle e gli occhi.  Evitare il contatto con la pelle e gli occhi.  Evitare il contatto con la pelle e gli occhi.  Durante il preparatione e l'implego usare tute, guanti, maschere e docchial protettivi e a spone.  Dopo in manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e spapone.  Rendere inuttilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le conferente di medico mastrandole).  Lo can di malacare ricorrere al medico mastrandole questis eti.		an grass, per lungo tempo tino as siminazione computativa del custos. Controllocazioni, l'adrenalina, l'efeditisa, l'alcool. L'ENDAMON agisce per contatto e per ingestione contro-gil insetti nocivi alle colture agrarie. È dotato di una buona efficial initalia, di una persistenza sulficientemente lunga nonche di una buona sefetitività per gli insetti utili (api, predatori) verso i quali è innocuo lino alla concentrazione dei 3%).
Composizione Nature del rischio	Norme precaudonall	Informazioni medicha	Caratteristiche





# AGHERUD, DICANBA

Liquido miscibile Erbicida per il diserbo primaverile dei cereali e delle plante da frutto.

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA CLASSE III

Composizione:	100 g di prodatto contengono:		Effettuare il trattamento a partire da quando la coltura ha differenzia-
	29.1 a di MCPA p.a. puro.		to la 3" - 4" foglia vera (inizio dell'accestimento), fino ell'inizio della
	256 of dicamba pa puro		levala.
	Solventi quanto basta a 100 grammi.		Eseguire il trattamento in giornate calde e soteggiate, con temperature e superiori agli 8° C.
Natura del rischio	Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.		il diserco con Acherdoo Dicamba conto determinate intestanti re- sistenti (camomilia, veronica, stellaria) deve essere effettuato quando queste si trovano nel primi stadi di sviluppo. Fruitticolium: (melo): Il 5,6 ner ellaro in 1000-1500 litri d'armia
Norme precauzionali	Conservare questo prodotto chiuso sotto chiava in luogo inaccessibile ai bambini od agli animali domestici.     Conservare la conferione hen chiusa.		L'ALGHERUD DICAMBA può essera vantaggiosamente usato sul melo contro convolvolo, romice, ortica, poligoni, ranuncoli, potentilla, artemassa misia, trattando quando le infestanti sono in piena fise vegetaliva.
			9
		Preparazione della polligita	Versare ii prodotto lentamente e sotto aqtiazione nella quantità d'acqua necessaria o netta pojugita erbicida già preparata.  DA NON APPLICARE GON MEZZI AERE!
informazionî per li medico	Avvelenamento per Ingestione, per inalazione e per contatto con fa pelle.	Compatibilità	L'AGHERUD DICAMBA per la sua particolare formulazione e lo speci- lico campo d'impiego non deve essere miscelalo con insetticidi, anti- critiogamici e con concimi,
	SINTOMI D'INTOSSIL'AZIONE Astenia di gado notevole - artimia - librilitazione atriate e ventricola- re - ipolensione - dermaitii da contatto - senso di costrizione toracica - cefatea - vertigini - convutsioni - coma.		Averienza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispet- tato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inolire, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verilicassoro casi di intossicazione, Informare II medico della mi-
	CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO Abbondante lavaggio gastrico - ossigenoterapia - diurelici - soliato di chinidina - pomate corilsoniche per le dermatosi.		scelazione compluta. Sospendere i tratiamenti 30 giorni prima del raccollo. Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nella epocha e di usi consentiti - coni altro uso è pericoloso.
	CONTROINDICAZIONI E' sconsigliatà la digitate.		Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che pos- sono derivare da uso improprio del preparato.
Caralteristiche	L'AGHERUD DICAMITA è un discrbante ormonico attivo contro nu- merose infestanti annuali e perenni a foglia farga, qualt: camomille, aparine, veronica, fumarra, stellaria canapaccia, viola, spergota, con-		ii rispetto della predate istrazioni e conduzione essenziale poi asserzate curare l'efficacia del trattamento o per evitare danni alle piante, alle porsono ed agli animali.
	volvolo, romice, ortica, poligoni, ranuncoli, potentilla, artemisia.	Titolare della registraziono	DU PONT CONID SPA - AHONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Plave 2
Modalita di Impiego	Cereal (Italiania), orco, avena, Segalej. It 2,3-4 pet ettato in 400-500	Officine di produzione	DU PONT CONID SPA - AHDNN FITOCHIHICA DIVISION - Stabilimento di Boltano Via Siemenu 12 Rogistrazione nr. 0227 del 69.1971 del Ministero della Sanità.  DA NON VENDERSI SFUSO Contenuto il 1-520-20





# 

Polvers bagnabile Ethicida salativo per il diserbo di vigneti, fruteti, clivati, vival di piunte forestali, asparagialo, rosal, argini di risala.

CLASSE IV

Compositions 100 g dl (S 50 g dl S purezza):			
	(00 g di prodotto contengono: 50 g di Simazine (2-cloro-4,0-bis-stifammino-striazina) p.s. puro (100% purezza); Begnanti, disperdenti ed inarti quento basta e (00 grammi).		Argini di risale: 9 S di prodolto in it i di acque per 10 mq; in pretice corrisponde ad una sospensione di kg 0,5 di TRIAMON per 100 litri discrusi di sinta di acque, per cui la sua efficacia il TRIAMON è pratteamente insolubile in acque, per cui la sua efficacia et longo il TRIAMON agiese prevadantemente constitui de ministro e un sua estrona sulla anteriaria.
Norma Co precautional! al	— Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile al bambini de degli animali domestici — Non contaminare elimenti e bovande o corsi d'acque — Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavaral accu- ratismente con acque e sepone		git avilupate è moito lente. Una buona statematione dei fersone du mauo buon contenuto in ac- que facilitaro l'azione del diserbante. In caso di alcotta effettuere delle aarchiature moito leggere. Nen applieze il ja podotto sa isremal torbosì o comunque con un alto confentuo di sostanza organica.
Information in car mediche di pro	In case di intosticatione chiamare il medico per i consueti interventi di pronte eoccorso.	Preparatione della politigita	Proparazione della Stemperare Il prodotto in poca acqua e quindi agglunggerio fantamente pobligita e sotto agliazione alla quantità d'acqua necessaria.
Caratterieliche II TRIAM oliveti, v elece perminar erbe por erbe por erbe por	Il TRIAMON è un erbicide selettivo per il diserbo di vigneti, fruiteti. Il Mello vi vival di penine foressiti, rossi, agnin di rissa; il TRIAMON aglece prevalentemente per via radicale contro le infestanti annuali in germinatione e comunque ed apparato redicale superficiale, quali: esbe porculiane, borse pastore, persicantis, germino, stellarta, lannello, evonica.  Le melebbe perenni o ed apparato redicale protondo, quali granique, la melebbe perenni o ed apparato redicale protondo, quali granique.	Compatibilità	DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI II TRIAMON per la sua formulazione e lo specifico campo d'Impiego non dave essere miscelato con insetticidi, fungicidi e concimi. Corando II TRIAMON viene suese in miscela con dissibanti delle cies. es I, il o ult, è obbliquioria l'osservanta delle norme precautionali prescritte per la classe superiore.
Modelità fimple d'Implessa dodici	mpiegare in colture specializate. Non ripotere il trettamento prime di dodici mest, data le lunga fitotossicità residua.	Fibtossicità	Applicato sulle colture e con le modalità consigliate il TRIAMON non è lincossico, Non usara il prodeito au coltura diverse da quelle epecti feate nella presente etichetia.
	Vignest, fruitati (male e paro), olivati ed agrumati kg 45 par attaro in 600-1000 litt d'acque, impligata le dose più bassa nel latrent laggari e actolit, quella più alta nel terrent pesanti. Elistiture il cilrento in primavera presto, prima che la malerbe comincino a germinare ed a eviluppera.  Apparagala (di almene 3 anni): kg 4 per ettaro in 600-1000 litti d'acque, elistitando prima che energano i turricoti; kg 2 acque, elistitando prima che emergano i turricoti; kg 2	Rischi per la., fauta utile	L'implego del TRIAMON non comporta rischi per giì insetti utili, gii solpenial domesilei. I pesci ed il bestiame, del pescile. Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del razcelle. Attentione: de implegare esclusiramente in agricolture - ogni altre uso il pericoloso. Chi implega il prodotto e responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
year of the confidence of the	per vient set attendente opporate l'eccora- per vient set attendente opporate l'eccora- del terrano, in 600-1000 litré d'acceu. Applicare il prodotto au terrano unidio. Appo il trapianto delle essenze e quando queste hamo attec- chitico. Ecclidente dal disenber: pioppi. betuile, frassini, tigli de I semental di confiere e di latticolle. Frima di applicationi essesse, free del assopi proliminari qui piccole au- partito, per accorates la senzibilità delle colture da disenbara.  Qual firminanti di mineno 3 anni): 18 3-4 per estaro a asconda del ter- fègo, in 600-1000 litri d'acqua Effettuare il diserbo in primivare dopo influcurata lavorazione del terrano.	Titolere della registrazione Officina di produzione	In Trapetto delip predetto instruction is conditione essentiale per sast.  Currer efficacie dui trainmente o per evitare danni alle piente, alle  persone del selimali.  DU PONT CONID SPA - APONY FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Prave 2  OUD PONT CONID SPA - APONY FITOCHINICA DIVISION - Scabilisente di Bolzano  Via Sisensa 12  Registratione n. 0216 defi





# Meitox

Specifico per la lotta contro gli acari nocivi in frutticoltura (meto e pero), floricoltura e colture ornamentali.

Polvere bagnabile

	And the second s			
Camposizione	100 g di prodotto contengono: 25 g di Clexalin (triccicossil idrossido di siegno) tecnico al 95-99 % di purezza, corrispondenti a 23,75-24.0 g di p. a. puro. Bagnanti, dispendenti ed inerti quanto basta a 100 grammi.	Caratteristiche	il MAITOX è particolarmante efficace contro le terve e gli adutti di molto epecie di acari filolagi. Anche i cappi rostianili al tradizionali acaricidi fosforganici e clorodervati eono sensibili al MAITOX.	
Natura del. : ,' rischio	intossicazione grave per ingestione, per instazione e per contatto con la pelle.	_	Persistenza e prolungata durata d'azione del prodotto assicurano la protezione delle colture per lungo tempo.	
Norme	- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile	Modellià d'Implego	Dose per 100 iliri d'acqua: g 100-150.	
	Bambini ed agli animali domastici.      Consorvate la confesione ben chiusa.      Munici ultimate e non mandiatra durante l'impiego del prodotto.      Non contaminare altre colture, altiment e bovande o corsi d'acqua.		Provicedura (maio e pere): contro il ragno rosso (Panonychus ulmi). I fatiare alla perima compansa degli acari aulia logila, impiegando la dosa minima consigliata. In caso di forti attacchi elevare la dose d'im- plego fino e quella massing-robasigliata.	
	- Evilate di respirame i vapori Non operare contro vanto Evilate il contrato con la apile di occhi e di induse il		Floricollura e collure ornamentelli (garofan), rose in pieno campo); contro il regno rosso (Panovychus ulmi).	
	- Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarei accura- tamente con acqua e sapone.	_	Polché II MAITOX agisce per contatto, à necessario trattare con la mastima cur, bagnando bene le plante ed implegando un quantitativo	
	Rendere innocue can i mezzi più idonel le confezioni che contene- vano il prodotte (per esemplo interrandole in fosse profonde più di		ur pungna suntciente ed una omogenea distribuzione del prodotto, che per agire deve reggiungere anche la pagina inferiore delle fogile.	
		Preparazione della politgila	Sigmperare il prodotto in poca acqua e quindi portere a valume me- scolando bene	
	Trocke per ingestione, insultione e contatto ton la pelle.	-	DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.	
Informationi . per il medico		Compatibilità	II MAITOX è miscibile in via di massima con i più comuni fitolarmeci, fatta occozione di quelli e reazione alcalina (polisoliuri, politigila bor- dolese).	
	inferessamente del sistema nervoso centrale (nevraígio o parallel) - dermatosi.		Avverienza: in coso di miscolo con altri formulati dove essere rispetizio il periodo di carenza più lungo.	
	CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO Allonbrammoto della sostenza nociva con la massima ellicada e 72-		Devono essure inolito espevante le norme precauzionali prescritie per I prodoli più tossici. Qualora si verilicassero casi di Intossicazione In- formare il medico della miscelazione compluta.	
	process, sections of a statutors all a statutors are a solu- sioni cultanee, tavanda gastrica somministrando purgante salino non Molento e carbone medicinale in abbondanza.	Rischi di nocività	E' nocivo per gil insotti utili, gil animali domestici, i pesci ed il be-	
	eventummento somministrazione di ossigeno e respirazione artificiale . lerapia sintomalica.		Sospendera I trattamenti 30 glorni prima del raccollo.	
Titolare della registrazione	DU PONT CONID SPA - ANDRA FITOCHINICA DIVISION - BOLZANO, Via Plays 2	18v8 2	Altenzione: da impiegare esciusivamente in agricoltura per gil usi con- sentiti - ogni altro uso è pericoloso.	
Officine di produzione	To row COVID SPA – AMONA FITOCHIHICA DIVISION – Stabillmento di Bolzano Na Sizmena 12 Sizmena 12 Sizmena 10 SOO del $A\mathcal{O}, \mathcal{H}$ dei Ministero della Sanità.	Beltano	Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che pos- sono detivare da un uso improptio del preparato. Il rispotto delle predettie istruzioni è condizione essenziale per assi.	
,			curare l'efficacia dol traliamento e per evilare danni alle piante, alle persone ed egil animali.	





proprietà attivanti la formazione e l'accumulo di clorofilla nelle foglie e di potere coprente.

Campi d'Implego e dosi: ogni 100 ft. d'acqua:

— Vite, perconospora, antracnosi, gr. 300-400

— Pomecee: ticchiolatura, septoria, ruggine, alternaria gr. 300-400

— Pomodoro fine alla prima fioritura: peronospora, alternariosi, septoria

— tracnosi gr. 300

Divisto d'implege: divisto d'implego in serra. Divisto d'implego su colturo diverse de quelle Indicate.

ē Epoche d'Implego: usare il prodotto a scopo preventivo, a seconda calendario d'incubazione delle malattie.

Modalità d'impiego: bagnare bene le colture da proteggere e rípetero trattamenti ad ogni necessità. Si consiglia di agglungere, ogni 100 litra di trattamenta, g. 100 di bagnante ASTROL.

Da non applicare con mezzi serei.

Compatibilità: il prodotto è compatibilo con i più comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina. AVVERITAIZA, in caso di miscola con altri formulati, deve essere rispetato il periodo di carenza più lungo. Davono essere, inoltre, osservate le norme precazionali prescritto per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informere il medico della miscelazione compluta.

Fitoteastelba. Non si deve trattare durante la floritura. Su alcuno varietà di melo e pero cuprovantalili il prodotro puro essere fitotassico sa distribuito in piena vegetazione: in tali casi se ne scansiglia perianto l'impiezo dopo la piena ripresa vegetativa. Cultivars di melo sensibili al rame: Abbondanza Belicit, Eliack Ben Davis, Biack Stayman, Calvilli Biatura, Commercio, Golden Belicitous, Estavenstelin, Jonathan, Renetta del Cannada, Rome Beauty, (Morradenti). Sizyman, Stayman Reck, Stayman, Callitura di pero sensibili al rame ad allo Zineb: Abate Fâtel, Buona Luigia d'Avranches Buttra Clairgeau, Contessa di Parigit, Passacrassana, Trionio di Vienna, Buttra Callitura del Comizio, Cantil Bianca, Giardina, Kalser, Mora, Santa Maria, Sciplona, Syadom d'estate, William, William precece. Sulle nuove varietà e sulle varietà locali di meno perio, prima dell'applicazione a pieno campo, asggiare la seletività del formulato su sicune plante.

Nocività a seguito del trattamento: Il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendoro I trattamenti 28 GIORNI prima della raccolta

eboche o nez Attenzione da impiegaro esciusivamente in agricoltura nelle il se consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

등 Imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti Impreprio dei preparato.

5

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicuraro defincale dei trattamento e per evitare denni alle piante, alle persono cdi animali.



# FUNGICIDA CUPRORGANICO

III CLASSE

n prudenza nanipolare

TENZIONE

Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile at bambini ed agli animali domestici e Conservare la confezione ben chiusa e Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto e Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua e Non operare contro vento e Evitare II contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti e Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone. NATURA DEL RISCHIO: sostenza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la NORME PRECAUZIONALI:

PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto II contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciut. Io, lontano dall'umidità e calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogii questa elichetta. Durante II frattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausea - consti di vomito - sonnolenza - turbe merose - bronchite. Il contatto con la cute e la mucose provoce l'inflazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, ecc.).

Teraple: Nel casi gravi ricovero urgente in ria-nimazione. Negli alti casi se favvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare Il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente o cosciente: se e in stato di incoscienza la la-vanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche, per l'irritazio-ne della cute e della mucosa: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche della dermatiti.

Controlndicazioni: alcool, olli, grassi.

AVVERTENZA: consultare un Centro antiveleni.

Registrazione N. 0319 del 5-8-1971 del Ministero della Sanità

Via Tolara di Sotto 85 40064 OZZANO EMILIA (Bologna) Tel. 79.94.61 - 79.94.62 Telex 511046

VERCHIM ASTERIAS S.p.A. fitofarmaci

In caso di ingestione di Zineb può manifestarsi sciòrencololibromia, formazione di corpi di Heinz ed anemie emolitica acuta in soggesti con deficit enzimetico della giucosio-8-fosfodeldrogenesi. In tale ovenierza, ricoverare il paziente in Gentro di rianimazione e praticare trafissioni di sangue.



NATURA DEL RISCHIO: sostanza

lipo di formulazione: polvere bagnabile

chluso nel contenitore originale, In luogo asciutto e fresco. Conservare il prodotto MERCHI ASTERIL Stabilimento produttore: VERCHIM ASTERIAS S.p.A. OZZANO EMILIA (Bologna)

NON VENDERSI SFUSO PA CLASSE III
ATTENZIONE: MANIPOLAHE CON PRUDENZAI

Polvere bagnablie	Erbicida per II diserbo del nials e del sorgo.	ال بي الله	
Composizione	100 g di prodotto contengono: 25 g di Atrazina (2-cloro-4-etilammino-6-isopropilammino-9-triozina) p.a. puro (100% purezza); 37.5 g di Simazina (2-cloro-4,6-bis-etilammino-s-triazina) p.a. puro (100% purezza); Bagnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi.	r Fir	Non effetuare il diserbo su terrent torbost o comunque molto ricchi di sostanza organica. Le malerbe ad opporato radicule rizomatoso ed in genere quelle perenni (vilucchio, grannigna, sorgo selvatico), nonché il glavone americano, non sono combattibili con TURCAN S. Non ripetere il trattamento printa di 12 mest.
Natura del rischio Norme	S =	Preparazione della polligila	Stemperare II prodotto in poca acqua e quindi aggiungerio lentamente e sotto agliazione alla quantità d'acqua necessaria. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.
precauzionali	al banibini ed agli animali domestici — Conservare la confozione ben chiusa — Non funiare e non mangiare durante l'impiego del prodotto	Compatibilità	II TURCAN S per la particolare formulazione e lo specifico campo d'impiego non deve essere miscelato con insetticidi, fungicidi e con concimi.
	Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua  Non operare contro vento  Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti		Ouando il TURCAN S viene usato in miscela con diserbanti della clas se I o II è obbligatoria l'osservanza delle norme preceuzionali prescrit: te per la classe superiore.
	Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accu- ratamente con acqua e sapone	Fitotossicità	Applicato sulle colture e con le modalità consigliate, il TURCAN S non è litotossico
Informazioni mediche	in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueil interventi di pronto soccorso.	Rischi per la fauna utile	L'Impiego del TURCAN S non comporta rischi per gli Insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.
CaratterIstiche	If TURCAN S è un erbicida per il diserbo del mais o del sorgo. Agisce per contatto e per assorbimento radicele contro le ptù dannose malerbo annuali anonocotificani e dicottiledoni, quali: giavone, satario, digitaria, poe, borsa pastore, erba morella, amaranto, farinollo, parsicaria, stellaria, mercorcita.		Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto. Attoritono: da implegare eschistvemento in agricoltura - ogni altro uso è pericolore. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che pos- sono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assi-
Modalità d'Implego	Dose d'Implego: 4 kg per ettaro in 600-1000 litri d'acqua. Effettuare il trattamento preferibilmente in pre-emorgenza, subito dopo le semina. Quando causse impreviste rendono impossibile il trattamento subito dopo la semina, il diserbo si può fare ancho più tardi, prima però della nascita del mais.	Titolare della registrazione	curare l'elficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali. AMONN FITOCHIMICA SPA - Bolzano
	Una buona sistemazione del terreno ed un suo buon tenoro in acqua facilitano l'azione diserbante del prodotto ed assicurano un ottimo risultato.	Officina di produzione	Du PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano Via Siemena 12 Registrazione n. 0342 del del Ministero della Sanità.
	In caso di siccità, non verificandosi pioggia entro lo due settimane dal liserbo, occorre intervenire con della opportune irrigazioni.		2 2 , 11, 1 1 Contenuto 5-10 kg.







# Chelamon

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZAI

,	Per prevenire e curare la clorosi ferrica delle piante.			
Composizione	100 g di prodotto contengono:		Dosl d'Implego - Frutticoltura:	
	17 g di chelato di ferro della monoammide dell'acido etilen diamin-bis-		Alberelli da vivaio	9 6-10
	Fe++ e corrispondente complessivamente a 2 g di Fe ++:		Piantonal	g 15-25
	16 g di Fe-+ sotto forma di solfato ferroso tetra ed eptaidrato; Bagnanti ed Inerti quanto basta a 100 grammi.		Alberi glovani Alberi adulti	g 40-50 g 100-150
			Alberi gravemente clorotici	9 200
Natura del rischio	Sosianza pericolosa per ingestione, per inalaziona e per contatto con la pelle.		Fiori ed altre specie ornamentali	9 1
Norme precauzionali	Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile     al bambini de agli animali domestici     Conservaria la confessione has chiuse		— Vilcoltura: Consigli pratici di applicazione:	g 30-50
	- Conservare la confezione ben chusa Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto - Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua		Le quentità di prodotto calcolata, determinata in base alla dose pre- scritta, viene discolta in 10.20 illiri d'acqua la seconda delle dimensione ni della nianta a la natura del terrano) a rese disconditia all'annosara	inata in base alla dose pre- la (a seconda delle dimensio- rese discontata ell'accesso.
	Non operare contro vento     Evitare II contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti		radicale della planta. Questo può avvenire in diversi modi:	In diversi modi:
	<ul> <li>Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accura- tamente con acqua e sapone.</li> </ul>		<ul> <li>a) facendo diversi buth! (4-10) attorno elle pienta e cioè all'estrema prolezione della chioma: versare la soluzione e chiudere i buchi;</li> </ul>	ille planta e cioè all'estrema luzione e chludere i buchi:
Information	in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueli interventi		<ul> <li>b) con un palo Inlettore collegato ad una pompa. Si fa un certo numero di Inlezioni nella zona delle radici attive;</li> </ul>	pompa. Si fa un certo nume- ttive;
mediche	di pronto soccorso.		c) si fa un solco di financo ai filiam dei fruttiferi (vite, melo a palmet- ta), si immette la soluzione e si chiude il solco.	uttiferi (vite, melo a palmet-
Caratteristiche	II CHELAMON è un chelato di (erro, solubile in acque, il prodotto è ineccepibilmente astablie ilme a valori di pti 9. Il prodotto viene utiliz-zato anche in terreni calcarei. Il ferro inorganico dei prodotto può as-		Se possibile conviene irrigare abbondantemente dopo l'immissione del prodotto nel terreno. L'effetto del prodotto si manifeste in 10-20 giorni. Non inneffiare con la soluzione.	mente dopo l'immissione del si manifesta in 10:20 giorni.
	sere riettivate, per cul si he, in motil casi, un'azione residud più lunge de dificace.		DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.	
		Compatibilità	Per il suo particolare Implego, Il CHELAMON deve essere usato da solo.	N deve essera usato da solo.
		Fitotossicità	Applicato sulle colture e con le modalità consigliate, Il CHELAMON' non è titotossico.	à consigliate, Il CHELAMON '
	it, le rogile apicali inglalissono, la pienta addirittura morire. Le nervature delle loglie superlicie rimanente ingiallisce. Le giovani	Rischi per la feuna utile	L'implego del CHELAMON non comporta rischi per gli Insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.	rischi per gli insetti utill, gil
		Intervallo di sicurezza	Polchè II CHELAMON viene applicato direttamente al terreno, il auo implego può assere effettuato enche in prossimità della raccolta.	ettamente al terreno, il suo prossimità della raccolta.
	nei terreno (pH molto alto) - funghi periodi di ploggia e conse- genrine solubilizzazione del calcio del terrano che biocca il ferro Eleccido di ferro il ministra esponante nel terreno e mancala		Attenzione; da implegare esclusivamente in agricoltura - ogni altro uso è pericoloso.	in agricoltura - ogni altro uso
	sereazione nel terreno.		Chi impiaga il prodotto è responsabile degli aventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.	egli eventuali danni che pos- eparato.
Modalità	Plants da curare: Le senient piants sono particolarmente sensibili alla carenza di ferro:		Il rispetto della predette istruzioni è condizione essenziale per assi- curare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle	odizione essenziale per assi- vitare danni alle piante, alle
			persone ed agli animali.	•
	no, rosa, azalea, camella, gardenia, ortensia, crisantemo.	Titolare della D registrazione	DII PRNI CONID SPA - AHGNW FITOCHIMICA DIVISION - Balzano, Via Pleve	DN - Bolzano, Via Piave Z
	mamentall; magnolla, molte specie di latifoglie, conifere.	Officina di produzione	DV PONT CONID SPA – AMONN FITOCHIMICA DIVISION – Stabillmenta di Bolzano Via Siemens 12 $_{ m J,Q,~AA}$ $_{ m J,A}$	ION - Stabillmenta di Balzano
			Registrazione n. 0343 del Minis	del Ministero della Sanità.
	Il periodo migliore d'implego per l'applicazione del Chriz.Amvor e la primavera, filno al mese di giugno compreso. Gli agrumi vengono tratitati anche in autunno. Prevenire la carenza è senz'altro meglio che		DA NON VENDERS! SFUSO	
	curarla. Bisogna trattara la piante anche nel secondo e terzo anno per cevitare una rinnovata manifestazione della carenza stessa.		Contenuto 0,5-1-5 1.0	
1			3	

# Bagnante Amonn

CLASSE IV

Bagnante liquido	L'uso del bagnante nelle poltiglie antiparassitarie è nella maggior parte del casi indispensabile per una lotta progredita.	`	
Compasizione	100 g di prodotto contengono: 20 g di nonilfenolpoliglicoletere con circa 8 gruppi di ossido di etilene al 100% di purezza;	Fitotossicità	Applicato con le modalità e le dosi consigliate, il BAGNANTE AMONN non è litotossico.
	Acqua quanto basta a 100 grammi.	Rischi per la fauna utile	L'impiego del BAGNANTE AMONN non comporta rischi per gil insetti utili, gli animoli domestici, i pesci ed il bestiame.
Norme precauzionali	<ul> <li>Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agil animali domestici</li> </ul>	:	
	Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua     Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accura-	Intervallo di sicurezza	Osservara l'intervallo di sicurezza indicato per i principi attivi el quali Il prodotto viene aggiunto.
	tamente con acqua e sapone		Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura - ogni altro uso è pericoloso,
Informazioni mediche	In caso di Intossicazione chiamare il medico per i consusti intervenil di pronto soccosso.	•	Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.
Garatteristiche	Con l'uso del BAGNANTE AMONN si aumenta l'efficacia del fitofarme- ci in quanto si ottiene un'uniforme distribuzione della sostanza attiva; si ha Inoltre un risparmio di antiparassitari e una rapida e oompleta penetrazione della politiglia Irrorata nelle colonie del parassiti.		Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assi- curare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agii animali.
		Titolare della registrazione	DU PONT CONID SPA - AHONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2
Modalità d'Impiego	25 cc per hi di politiglia anticrittogamica; 50 cc per hi di politiglia insetticida o acaricida.	,	
	II BAGNANTE AMONN va aggiunto alle politiglie già pronte per l'uso. E' superflua l'aggiunta del BAGNANTE AMONN al prodotti già dotati	Officina di produzione	DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Balzino Via Siemens 12
	di buona bagnabilita. Da non applicare con MEZZI AEREI.		$22.\mathcal{MJ}\mathcal{FM}$ Registrazione n. 0362 del $000000000000000000000000000000000000$
	Ouendo II RAGNANTE AMONN viene usato in miscela con prodotti del-		DA NON VENDERSI SFUSO

0362



DU PONT CONID SPA AMONN FITOCHIMICA DIVISION

Contenuto 1 ff

Ouando II BAGNANTE AMONN viene usato in miscala con prodotti del·. la classa I, II o III è obbligatoria l'osservanza delle norme precauzio-

Compatibilità



# Cyclanite

CLASSE IV

Polvere bagnabile	Diserbante selettivo del frumento, per la lotta contro coda di volpe, poe, logilo, spica venti ed altre graminacee.		
Composizione Norma precauzionali	100 g di prodotto contengono: 31.2 g di Dichiobenii (2,6-diciorobenzonitrile) tecnico al 90% di p.a., puro: 11.2 g di Monolinuron (N'-(4-clorofenii)-N-metossi-N-metilurea) tecnico al 94% di p.a. puro: Begnanti, disperdenti ed Inerti quanto basta a 100 grammi. — Conservare questo prodotto in fuogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici		- non effettuare lavori colturali nel 15 giorni che precedono o seguono il trattamento; - verilicare l'estattaza di erogazione della pompa distributrice; - regolare gil ugalii (gatti) in modo da ottenere gocce grosse; irrorare con bassa pressione.  Apporto d'azoto compatibile - L'apporto di 60-90 unità d'azoto/ha è consigliabile; questo apporto di azoto può sasere effettuato indifferentemente prima, dopo o nel-
Informazioni	Non conteminate alimenti e bevande o corsi d'acqua Dopo le manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accu- ratamente con acqua e sapone In caso di intesatozione chiamare il medico per i consueti interventi	Preparazione della poitigila	lo stesso giorno dei diserbo. Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi eggiungerio lentamen- te e sotto agitazione alla quentità d'acqua necessaria. DA NON AFPLICARE CON MEZZI AEREI.
Caratteristiche	Lazione diserbante dei CYCLANITE assicura non solo la distruzione disil'Alopecurus e di altre graminacee, ma anche l'eliminazione di infestanti annuali a foglia larga, evitando così, nella meggior parte dei casì, un trattamento complementare con erbicidi ormonici o diserbanti gielli.  Il CYCLANITE a consentito di ottenere incramenti di produzione che di seriano da 4.5 q. Il per ettaro fino a raggiungere i 25 q. Il/ha nei casi	Compatibilità	Per Jer Sua formulazione e campo d'impiego, il CYCLANIE non deve essere miscelato con aitri fitotarmaci. Il CYCLANITEDUe assere tuttavia usato in miscela con WUXAL o con concimi liquidi a base di Uras e di Nitrato ammonico; è necessario soltanto disporre di un'attrezzatura che assicuri un'agitatione sufficiente della potitigita diserbante. La miscela di sola Uras con CYCLANITE de aconsigliabile.
Modalità d'Implego	Dose d'implego: 4 kg/he usando almeno 600 it d'acqua per ettaro in caso di frumento non encora accestito e poco infastato e non mono di 1000 it d'acqua in caso di forte infastatone e frumento gla sviluppeto.	Rischi per la fauna utile	non a litotassico. Non usare il prodotto su colture diverse da quelle specificate nella presente etichetta. L'implego del CYCLANIE non comporta rischi per gli Insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.
	Epoce del trattamento (stadi vegetetivi)  — Il trattamento è possibile dello stadio di 5-5º fegila fino alla fine dell'accessimento del fromento. Segellare il momento più addito in huratione dello svikupto della infestanti de combattere. che devranno assere in linea di massima negli stadi giovaniii:  — non trattare quando l'Alopecurus ha superato i 3-4 cuimini di accesatimato.  par combattere i Lollum trattare prima che le piantine abbiano più di 3-4 fegile.	T. Inland of the following the	Sespendere I traftamenti 60 glorni prima del raccolto. Attenzione: di implegare asclusivamente in agricoltura - ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che pos- sono derivate da un uso improprio del preparato. Il rispatto delle predatte istruzioni è condizione essenziale per assi- curare i elificacia del frattamento e per evigare danni alle piante, sile persone ed agli antimali.
	In Pos e I Agrostis possono essera combattie anche quando namno differenziato 4-5 culmi di accestimento.  Raccommidazioni Importanti  Trattare soltento varietà di grano tenero:  Impiegare il prodotto solo su terrare il dimedo impasto o pesanti, escludendo in modo categorico i terrari laggeri:  Trattare politanto frumenti sani, densi e vigorosi; non trattare frumenti che hanno solferto per il golo o attacchi paraleri (mosca del cereali, elateridi), o frumenti troppo diradati resultari (mosca del cereali, elateridi), o frumenti troppo diradati resultaria il mosca	registratione Officina di produzione	DU PONT CONID SPA - ANDWA FITOCHIMICA DIVISION - BOIRGNO, Wis Plane  Via Sicenera 12  Via Sicenera 12  NON VENDERS! SFUSO  Contenuro 1 - 5 kg.





# Agherud MCPA

Erbicida celettivo per il diserbo del grano, dei riso e dei prati.

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZAI

DU PONT COVID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabillmento di Bolzzno DU PONI CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Pieve 2 L'AGHERUD MCPA non è fitotossico per i cercell (frumento e riso). Data la fitotossicità del principio attivo par l'erba medica e per li trifoglio, nel caso di trasemina di queste foraggere nella coltura del grano, elfattuare il trattamento almeno 15 giorni prima della foro Ouendo l'AGHERUD MCPA viene usato in miscela con diserbanti del-la classe i o il è obbligatoria l'osservanza delle norme precauzio-nali prescritte per la classa superiore. dotto, purche esso venga distribuito con uniformità. Pub essera quindi applicato con adomizzatori. frattare preferbilmente in giornate calde e non piovose e con tem-Versare II prodotto lantamente e sotto agitazione nella quantità d'ac-qua necessaria o nella politiglia diserbante già preparata. L'AGHERUD 'MCPA per la particolara formulazione e campo d'im-piego non deve essere miscelato con insetticidi, fungicidi e con con-L'impiego dell'AGHERUD MCPA non comporta rischi per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame. Altenzione: da Implegare esclusivamente in agricoltura - ogni altre uso Il rispatto della predetta istruzioni è condizione essenziale per essi-curora l'efficacia del trottemento e per evitare danni alle piante, alle Chi Impiega Il prodotto è responsabile degli eventuali danni che sull'efficacia del pnq N.B. L'azione sul terreno da parte dell'AGHERUD MCPA Registraziona n. 0473 del 21.11.3 del Ministero della Sanità Sospendare I trattameni 20 giomi prima del raccolto. sono derivare da un uso improprio del preparato. ha influenze Ting. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI. right. 10 10 10 DA NON VENDERSI SFUSO 'Contenuto 1-5 (t perature non inferiori a 12" 1 persone ed agli animali 1-56 Via Siemeno 12 è pericoloso. Preparazione delfa poltigila Officina di produzione Compatibilità ₫ Titolare della registrazione Fitotossicità Rischi per la fauna utile — Conservare questo prodotto chluso a chlave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici
— Conservare la confratione ben chlusa.
— Non fumare a non anagiare durante l'implego del prodotto — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua 30 g di MCPA (acido-4-cioro-2-metilfanossi-acetico) p.a. puro (100% purezza), sotto forma di sale sodico e potassico; Tensioattivi e solventi quento basta a 100 grammi. Sostanza pericolosa per ingestione, per inelazione e per contatto con le pelle. ron posses contractor con la pelle, gli occhi e gli indumenti Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accucaso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi pronto soccorso. L'AGHERUD MCPA è efitcace contro le infestanti dicotiledoni in genere, quali: ranuncolo, canapaccia, borsa pastore, ortica, papavero, vec. ce. L'AGHERUD MCPA ha inoltre una buona efficacia contro: cirsiq, senape, ravanello selvatico, fiordaliso, atriplice, poligonacee, alisma, Non è necessario dare l'asclutta totole nella risale; è sufficiente eb-bassare il livello dell'acque fino e far emergère la maggior parte delle erbe infestanti. genere (grano, riso, avena, orzo). Viene assorbito prontamente dal· erbe infestanti, per cui non è dilavato dalla rugiada o datla pioggia. Grano. Litri 3-5 per ettero in 200-600 litri d'acqua (a seconda della et-Effettuare II trattamento in primavera, quando la coltura si trova nel· lo stadio vegetativo compreso fra la 5º foglia vera e la levata. Per il frumento consociato con leguminose foraggero (trifoglio o medica), il trattamento con AGHERUD MCPA deve essere fatto 15 glor-ni prima della semina della leguminosa. Riso. Litri 2.4 per ettaro in 200-600 litri d'acque. Eseguire il diserbo quando il riso ha già finito l'accestimento e prima cho nel culmo L'AGHERUD MCPA è un erbicida selettivo per il diserbo dei cereali Non diserbare con temperature inferiori al 12º C. formi l'ingrossamento devuto alla spiga. ratamente con acqua e sapone. 100 g dì prodotto contengono: Non operare contro vento trezzatura usata) 111111 도코 Natura del rischlo Caratteristiche Composizione precauzionali Informazioni mediche Modalità d'implego Norma





# DISERBANTE SELETTIVO A BASE DI MONOLINURON

COMPOSIZIONE: Monolinuron [N-(4-clorofenil)-N'-melossi-N'-melluroa] puro g 47,59, coformulanii quan-to basta a 100.

CLASSE III

ATTENZIONE manipolare con prudenza

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

## NORME PRECAUZIONALI

- conservare questo prodotto chluso a chlave, in tuogo inaccessibile at bamdomastici.
   consorvare la confexione ben chlusa;
   non timare a non mangiare durante l'implego del prodotto;
   non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua:
   non operare contro vento.
   evitre il contato con la pelle, gil cocch e gil indurrenti;
   evitre il contato con la pelle, gil cocch e gil indurrenti;
   dopo la manipolazione ed in caso di conteminazione, taversi accuratamente el

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di infossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Roussel-Hoechst Agrovel S.p.A.

Registrazione n. 0497 del 3.8.1973 del Ministero della Sanità Officina di formulazione HOECHST AG Hoechti, Francoforte «Meno (Gernania Officina di confezionamento SICOPA Snc Planeito Val Ittorie (PC)

Marchio registrato della Hoechst Aktlengesellschaft - Francoforte s. Meno

i fogetipi sono marchi registrati rispettivamente della Roussel Uciaf - Parigi e Hoechst Aktlengesetischaft - Francoforte s. Meno

best at ARESIN al Implica in pro-emergenza prima cho le piantino della patata spuntino attraverso in la roso di 14g 22.5 per attano in 400.00 Iltri d'acqua. L'ventutate intensitura deves ossero elicituata prima cho la piantino siano amerse o al più tardi quando il 10,20% della stesse ossero elicituata prima cho la piantino talen intensitura deve mora siano turcifuzzio dal farenzo. Medianto tale intensitura deve mora si asseguono intenzitura dei patata emerse vengono nuveramenta ricoperte con il terratoro. Sellatino tale intenzitura deve mora si asseguono intenzitato intenzitato della marca fisca di sellatura il diserbo. L'azito-no della marca fisca di sellatura il diserbo. L'azito-no con il trattamento il diserbo con ARESIN sulla patata, con conseguente limitazione della invo-carcinica di chimisso si sellatino di alla allaccini di serbo con ARESIN sulla marca di continua deventa di serbo con ARESIN sulla marca di continua deventa di serbo di con ARESIN sulla marca di continua deventa di serbo di con ARESIN sulla marca di serbo di serbo con a conseguente ilmitazione della invo-carcinica di serbo di proportica i a deseguino della marca mora ministra della vite i discribitato di proportica i a deseguino della serbo marca di conticidanza con il rigoritamento della generali, della vite i conticidanza con il rigoritamento della generali della di serbo di serbo di continua di conticidanza di verbo impaliari di serbo d

ARESIN à un distribute de patrior specifico per la distructione datte specie erbaces annuali indestanti is colture di patrior o vite, ARESIN solicia is autorio per vite indicate o per via folicite o siniunzazion nello sitrico succeptioni di menimale medianente provoso) ARESIN combatte: giavone, selatra, amaranto, digitaria, farinatio, persiterità, anteriori di servicioni. ARESIN per conovino, solicite o mercolalia, gialinoso, bora pestorior, erba mercita, ARESIN patrio della solicite o per la conovino, solicita e arba potennenti ad esparato redicate bulboso, protondo a titornaleza, lipo: convolviolo, sorgium halspenase, gramigna, cipolitico, carrolo da non applicare con meza sensi.

ARESIN sacondo le nestre attuati cognizioni non è miscibile con gli finetticidi e gli antitottogamici ora in commercio. El invoce miscibile con la megoro puri dei distributati attualmente in commercio. Avvertenza: in caso di misciedi con sitti formulati deve essero rispettato il periodo di catenza più Dungo. Dovono indire essero asservate le nome perceuticinali prescribi per i prodocti più tossici duali di infossicazione informate il medico della miscelezione compliuta.

### FITOTOSSIGITA

AREXIN tells normally dotal d'impriso, espice la sua actione filtotesaitca sonso le malente per un periodo vivilleriori del normali del del del messione commune la las de constructa del la persona contratta del forci calcio vegetativo sensa la constructa del la persona del constructa del contratta del forci calcio vegetativo sensa la constructa del contratta del c

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 60 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO. ATTENZIONE DA IMPREGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER QL' USI CANIENTITI: GONI ALTRO USO E' PERIOCIOSO. CHI IMPRICA IL PRODOTTO E' RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI CHE POSSONO DERIVARE DA UN USO IMPRORRIO DEL REEPARATO.

per assicurare l'efficacia del trattamento Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale e por evitare danni alle piante, site persone ed agli animali.

1184



stione preventiva e curativa per is diless del fruttiferi, vite, colture floresti ed ornamentali. X 疾毒

Si impiego in trattamenti liquidi contro Ticchiolatura, Oidio e Gloeosporium Oidio, Monilia e Ticchiolatura delle pesche, susine e albicocche; Oidio o Mal blanco, Botrytis, Scierotinie, Septoria, Antracnosi, Cladosporiosi, Fusariosi e Verticillocolture floreali, Corineo del cipresso e Ceratociste del platano. del melo, del pero e del nocciolo, Botrytis ed Oidio della vite;

· Coadluvanti ed Inerti: quanto basta a - Tiofanato metile (\*) puro COMPOSIZIONE

(R) Marchlo registrato SIPCAM-Milano (\*) Sortanza attiva orig. NIPPON SODA Co. Ltd. (Tokyo · Glappone)

SIPCAM - Soc. II. Prodottl Chimici Per l'Agricoltura Milano - S.p.A. • Viale Gian Galcazzo, 3 - Milano Officina di produzione :

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA CLASSE III

Registrazione n. 0507 del 5-8-1971 Ministero della Sanitá

Salerano sul Lambro (M1)

del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per ina azione e per contatto con la pette is, rme precoutionali: conservare questo prodollo chiuso a chiave in tuogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; conservare la confezione ben chiusa; non fumare o non mangiare durante l'imprego del prodotto; non contaminare allmenti e be-vande o corsi d'acqua; non operare contro vanto, evitare il con-tanto con la polle, gli occhi e gli indumenti. dopo la manipola-tanto, e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con a qua e sapone

## NFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intorsicazione chiamare il medico per I consuell in-terventi di pronto soccorso

execution was a sector to the total and the second

# MODALITA G. IMPLEGO

Il prodotto si impiega alle seguenti dosi per 100 litri di acqua, irrorati con pompe

Pomacee: Ticchiolatura ed Oidio del melo: Ticchiolatura del pero · trattamenti pre-fiorali e primi post-fiorali : g 70-100

trattamenti post-fiorali successivi : g 50-60

Ticchiolatura, in tall trattementi usare le dasi massime fra quelle sopra conl'inizio delle plogge infettanti do in traviamenti bloccenti contro macchie giá mon-Effettuare trettamenti distanziati di circa una settimana, specie durante la fase prisivaments. Il prodotto pub estere usato in trattomenti curativi antro 60-72 ore dalsigliate. Con piante aventi limitata crescita vegatativa usere sempre le dosi massin.e con abbondante iniscela ad in intervalli ravvicinati fra i trastanienti. Trastamenti rimaverile delte infezioni di Tischiolatura, allangando il ritmo de Inattamenti succespetuti riducano le popolazioni di acari parassui (es. Pagnetti rossi). feste di

Glecosporium del melo e del pere : g 60 70 · Effettuare un trattamento con abbon dante miscela per pianta 2:3 settimane prima della raccolta, al più tardi ai primi di settembre.

trezzature ed in ambienti attrazzati nen sistemi die gerantisculo u tutera degli upvi ratori e dell'ambiente effettuendo i trattamenti entro una sottimana dalla rancolta; Impregare il prodotto ella doce di 75-150 g/hi di acqua assicurandosi che il contatraccolta - Effettuare i trattumenti per immersione e per morganes con idonea atper la protezione dei trutti depe la to tre la pultiglia e i frutti sia di 20-30 secondi. Glocosporium ed altre infozioni di magazzino.

Le mele e le pere trattate possono esse e messe in commercio dopu elmono 15 gior-ni del trattemento.

8 20

Drupsee : Manilla o Seferatinia dell'albisocco : g 60.70 - Effettuare un italiame». to all'inizio ed una alla fine della fioritura c'h altarical unprinazioni i- caso ei sta gione favorevole alla malattia.

cocemente gli interventi, specio per la lotta contro l'oldio, muntre contro la Nartisio-latura e la Manilla iniziara dupo le frottura o ripetero i trettamenti secondo l'andio-mento stagionalo. Usare prodotti specifici contro la Vaioleturz, o Gominnasi Oldio, Ticchiolatura e Monilia del posco, susino e albienceo - g. 60-70 unitimo pre-

dio integrare la difesa con opportune soniministrazioni di zalfi palvicralenti o di col-3 settimane dalla vendemmia, allergando od avvicinando il curse dei trattamenti se condo l'andamento più o meno favorevole allo sviluppo della malattia. Centro 1'Oidui del prodotto sulle uve trattate anche in prossimità della vendenimia non distur-Botrytis ed Oidio dell'uva : 9 70 - Effettuare applicazioni in fioritura, prima della chlusura del grappolo e successivamente ad intervalli di 3 settimane ence sine : 2fi bagnabili addizionati si normali trattament; antineronospenci. Gli evenusti resibano il normale andamento della fermentazione.

Nota : il prodotto non È attivo contro la Perchospora della vito, che va combattu-ta medionte incrazione dei comuni prodotti entiperonossorici, secondo i non nella colendari dei trattomenti usati in zona.

### NOCCIOLO

Glocosporium delle gemme : g 150 con uno o due interventi at un intervallo di 20.25 giorni tra di laro in cutunno frettembre-ottobre) all'inizio vielle cacutt dti-le foglie con una eccurata bagnature della pianta, specialmente degli apiei vageta-

COLTURE FLOREAL! ED ORNAMENTAL!

Flori : Barytis ed Oida : g 60-70 . Per la lotta contro la lottytis inztare i trattumenti con l'inizio della fioritura e ripeterli ad opportumi intevalli, distribuendo per ogni trattamento alimeno 1, 1,5 Kg di prodotto per ettaro di superfice trattata, se in usno pompe e basso volume o sequal impiegare la dossi per ettario maggiore fra quelle indicate, in caso di strapione favoccole allo sviluppo della fishila gruja. Per la lotta contro l'Oidio inizizre i trattamenti precoccmente e ripeterii secondo l'an-

ž Sec. It. Prod. M. . Acheline 1 "greett. 18" Soc. p. Azioni ...

Didio ; g 60-70 · Iniziare i trattamenti alla prima campi Contro la Ruggine e la Malattia delle macchie ni RGSA E PIANTE ORNAMENTALI

GLADIOLO, TULIPANO ED ALTRE BULBOSE:

Marciume dei bulbi : fare il bagno dei bulbi prima deil'.
19 a 750-1000 g/hl per la durata di 15-30 minuti. In c.v.
11 alla dose di 70-100 g/hl contro la Botivitte e Fusuriosi. cifici contro malattie varie non controllate dal prodotro Verticillesi e Fusariosi: g 1,5·2/mq · D.strıbuire il procc GAROFAND

stanziate od a buche si possono fare anche trattamenti li liciente quantită di acqua, onde far penetrare il prodotte le radici assorbenti. Una disinfestazione pre-trapianto di colture, scietto in 5-10 litri di acqua per metro quadrato inizino le infezioni di tali crittogame. Ripotave il trattam stagionali più favorevoli allo sviluppo di tali mulattie. Pe elle buche, con l'avvertenza di distribuire sempre il prod uate per metro quadrato di superficie effettivamente trat mento interessi tutto l'apparato radicine di ogni coltura, matocidì riduce il numero dei parassiti che facilitano l'er le radici e permette di ottenere una più completa efficac valli, specie per colture a lungo ciclo rolturale e partico" cosi.

CIPRESSO E PLATANO

Canero o Corinco del cipresso ; g 100-150 - Intervenue 7 lino novembre a 2-3 volte da aprile a maiá giugna con ci Ceustociste del platano ; trattare le superfici dei tagli di ; di prodotto alla dose di g 150 ; nel caso si usino inassirui te di potatura o di altro genere aggiuringre il prodotto sil evitare che la segatura di piante mafate possa infettare so viene inoltre ripatere i trattomenti dopo ogni

Preparazione della politiglia : stemparara il prodotto in pr versare la miscela cosf ottenuta nel totale quantitativo di Avvertanza : l'impiego del prodotto è consentito solo in curatamente.

indicate in etichetta.

Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il prodotto non di compatibile in miscifia e me Polisalfuri, Politiglia bordolese, Calce. El miscibile co. assitari di impiego primaverile estivo.

do di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate i-Avvertenza, in caso di miscela con altri formulati deve esi prescritte per i prodatti piå tossici. Ouulora si verificasseri informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impregarsi esclusivamente in agricoltura ne Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali dan consentiti; ogni altro uso é pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale cia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle pe da un uso improprio del preparato. DA NON VENDERSI SFUSO

Peso

Kg.

	PRUDENZA
	CON
	MANIPOLARE
CLASSE III	ATTENZIONE:

	Compamon		CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA
Liquido miscibile	Discribante ormanica seletitva per I ceresii		
Compositione	100 g di predotto contangeno: 31 g dl 2,4-0 p.a. puro; (da sete dimettlamminico); 25 g di MCPA, p.a. puro; (da sete dimettlamminico); Solventi: quanto basta a 100 grammi.	Modelith d'Implego	Dost per elitaro contro le più comuni infestenti del campi di grano e della rissile (mariccalita, papaveri, tanuncoli, quadretione, alisma, Vi-lucchio, stoppione). Promendo: Iliffo 0,25-1,5 per elitaro tre la fine dell'accestimento e l'ini-si dello stello di botticella.
Natura del riechio	Sostanza pericolosa per ingestione, per instazione a per contatto con la pelle.		Riso; litt 03-05 per ettaro tra femissione della quinta foglia vera e l'inizio dello siadio di botticella.
Norme precausionsiti	Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile at bambini ed agli animati domestici.     Conservare is confezione ben chiusa.     Non tumare e non mangiare durante l'implego del prodotto.	Preparazione della polligita	Verses il prodollo lentamente e sotto agliazione nella quantità d'acqua necessaria. Da NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.
	accura.	Compatibilità Filotosetcità	II COMBAMON per le sue formulazione e lo specifico campo d'implego non deve assera miscelato con altri prodotti.  Evitare che la pottiglia diserbante venga a contatto con cofitue sensitii, quali frutilieri, pioppi, oracgà, per le quali è dennoso.
Information per Il medice	Avvelenamento per Ingestione, per instalone e per contatto con la pelle.  — SINTOMI D'INTOSSICAZIONE  — SINTOMI D'INTOSSICAZIONE  Astenta di grade notevote - selluia - fibriliszione striate e ventri- colure - potentione - dermatili da contatto - senso di costituone cloracina - celata - vestigni - convultioni - coma.  — CONSICLI TEAPEUTICI DI MASSIMA E  CONDIZIONATI AL CASO  Abbondanie terraggio gestrice - capagnostreggia - sedalivi - diuralici  Abbondanie levraggio gestrice - capagnostreggia - sedalivi - diuralici  Accidente de Applicatione - capagnostreggia - sedalivi - diuralici	Titolare della	Sospendere i traitamenti 20 giorni prima dei raccolte.  Altenzione: da Implegare sectuaivamente în egricoltura nelte epoche e gli usi consentii - ogni atiro uso è penteloseo. Chi implega il prodotio de rasponsabile degli eventuali danni darvanti da uso improprio dei preparate. Il rispetto delle predette istruzioni de conduizione essenziale per assicurare l'efficacia dei utalamento e per evitare danni sile piante, alle persone ed egli animati.
		registratione Officina di produzione	DU PONT CONTO SFA - ANUNA FILOCOMINION DESCRICE CONTRACTOR OF CONTRACTOR OF CONTRACTOR (BG)
			Reg. n. 0529 dell'8 5.1873 del Ministero della Sanità DA NON VENDERSI SFUSO Contenuto II: 1 - 40





### WEFLAN®

CLASSE III

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Polvere bagnabile	Erbicida per il diserbo in vilicoltura e frutticoltura (melo e pere), clivicoltura, agrumicoltura, erba medica, strade, plazze, aree industriali ed argini di risala.		
Cumposizione ,	100 g di prodotto contengono: 26.1 g di Simazina (2-cipro-4-6-bis-etillammino-striazina) tecnica al 95% di puezza, pari a 25 g di p.a. puro. 25.0 g di Dichiobenii (2.6 diciorobenzonitrille) tecnico al 90% di purezza, pari a 22.5 g di pa puro. Bagnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi.		Diserbo totale: (strade, plazze, aree industriali, argini di risala): Kg. 20-25 per ettaro L'impiego del MEFLAN su argini di risala quale erbicida totale è di interesse particolare E' opportuno impiegare il MEFLAN aubito dopo la formazione degli argini, prima che le intestanti germoglino, oppure all'inizio del loro sviluppo impiegando 600-1000 litri di acqua per etiaro Nello atesso modo il MEFLAN può essere usato coma erbicida anche
Natura del rischio:	Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con ja pelle.		su strade, plazze, campi sportivi
Normo precauzionali:	Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambint ed agil animali domestici     Conservare la contezione ben chiusa     Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto     Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua		Periodo d'impiego: E' opportuno impiegare il prodotto prima dalla ri- presa vegetativa, in autunno dopo la vendemmia, oppure all'inizio della primavera Dovo si esegue la lavorazione del terreno in primavera o sugli argini di risala, si consiglia di eseguire il trattamento solo dopo la lavora- zione o dopo la messa a punto degli argini
	Non operare contro vento     Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti	Preparazione della politiglia:	Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi aggiungerio lentamente e sotto agitazione alla quentità d'acqua necessaria
	- Dopo la manipolazione e i caso di contaminazione lavarat accurata-		DA NON APFLICARE COON MEZZI AEREI
	mente con acqua e sapone.  In caso di Intosci <i>zz</i> atone chiamare il medico per i consueti interventi il di pronto soccorso.	Compatibilità:	Il MEFLAN per la sua particolare formulazione e lo specifico campo d'implego non deve essere missociato con fungicidi, insetticidi o con- cimi
	Il MEFLAN è un erbicida di pre- e post-emergenza, specifico per la fotta contro infestanti dicotilodoni che al riproducono per seme e per riromi, e contro graminacie due sostanze attive che si completano a vicenda e la selettività per le collure, permettono l'implego del MEFLAN in vilicoltura, frutticoltura (melo e pero), olivicoltura, agrumicoltura ed enba medica.	Filotossicità:	Avvertenza: In caso di miscola con altri formulati deve essere rispet- tato il periodo di carenza piu lungo Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali e la informa- zioni per ti medico previste o possibili, prescritte per i prodotti più tossici Applicato sulle colture e con le modalità consigliate il MEFLAN non è fitotossico
	Poiche le sostenze attive del MEFLAN non vengono traslocate in 1 senso trasversale, il prodotto può essere implegato anche per la Jolta contro le infestanti degli argini di risata II MEFLAN trova implego inoltre nel diserbo totale di piazze girade. Campi sportivi ed industriali.		Dal trattamento erbicida alla semina di colture sensibili, occorre un intervallo di 7 mesì per il frumento e di almeno 12 mesì per le altre colture (se bietole, isbacco). Non ripetere il trattamento prima di 12 mesì. Da implegare su colture apoccializzate.
'Implego	Diserbo selettivo (Viticoltura, frutticoltura - melo - pero - ol vipoltura, segrumicoltura). Kg. 15-20 in 600-1000 litri d'acqua. Elfettuare il trattamento in primavera prima o durante la ripresa vege	Rischi di nocività:	L'impiego del MEFLAN non comporta rischi per gli insetti utili, gli ani- mali domestici, i pesci e il bestiame
	tativa o al piu (ardi all'inizio dello aviliuppo delle infestanti. \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		Gospendero i traliamenti 60 giorni prima del raccolto. Attentione: da implegare esclusivamente in agricoltura per gli usi consentili ogni altro uso è pericoloso.
	Una bunna umidità del terreno o una leggera ploggia dopo il tratta " mento migliorano aensibilimento l'elilicecia del prodotto. Nel caso di lavorazioni al terreno (aratura) al consiglia di usare il prodotto immediatamente dopo. Il METAN può essera usato in vilicoltura ed in frutticoltura a partire dal secondo anno d'implanto. L'elficacia del prodotto al protrae per almano 6 mest a seconda del periodo d'implego e del dossegio.		Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che pos- sono derivara da un uso impropriro del preparato il rispetto delle predette istruzioni è confizione essentiale per assicu- rare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle per- sone ed agli animali
	Erba medica: Kg 3-4 per estaro in 600-1000 litri d'ecque. Il periodo utile per l'applicazione coincide con l'intero periodo di ri- poso vegatativo dell'erba medica (da novembre a line gennaio). I ri- sivitati migliori si ottengono ellettuando il diserbo alla fine dell'au- tunno, quando le infestanti si troveno encora nel primi etadi di svi-	Titolare della registrazione Officina di produzione	DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Piave  DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Stabilimento di Bo Via Siemens 12 Registrazione Nr 0555 del/3-8, 7-2 del Ministero della Sanità
	Evitare I trattementi nei medical di nuovo impianto seminati dopo il		DA NON VENDERSI SFUSO





### ENDOTER

### POLVERE BAGNABILE INSETTICIDA SELETTIVO PER USO AGRICOLO

COMPOSIZIONE: su 100, grammi: Endosulfan puro Coadiuvanti e inerti q.b. a gr 100.

CLASSE I gr 32,5

Attenzione: Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968 N. 1255.



### CLASSE I

Caratteristiche: L'ENDOTER è un insetticida efficace contro insetti dannosi alle colture agricole, in particolare afidi, psille e microlepidotteri.

ELENO

Natura del rischio: Rischio di intessicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con

Norme precauzionali: Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile al bambini e agli animali domestici - conservere la confezione ben chiusa - non fumere e non mangiare durante l'implego del prodotto - non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua - evitare di respirame I vapori - non operare contro vento - evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (p. es. interrando in fosse profonde più di un metro e cospargendo con calce viva) in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

Informazioni per il medico: Avvelenamento acuto per Ingestione, inalezione e contatto cutanoo. Sintomi di Intossicazione: Vomito, diarrea, parestesia diffusa, cefelea, vertigini: astenia intensa, coninolaluv.

Consigli terapeutici - Intossicazione acuta: Lavanda gastrica abbondante, somministrazione di purganti salini (25 gr di solfato di sodio). Per la liposolubilità di questi insetticidi hanno controlndicazione assoluta il latte, l'ollo di ricino, i grassi in genere perché aggraverebbero la situazione facilitando l'assorbimento del tossico. Barbiturici (luminal 0,1 - 0,2 gr) contro i tremori muscolari. Fleboclisi di soluzione fisiologica contro l'Ipocloremia. Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione completa del tossico. Controlndicazione: La morfina e l'alcool, e per evitare la fibrillazione ventricolare, l'adrenalina, l'efedrina

AVVERTENZA: Consultare un Centro antiveleni.

Modalità di impiego: L'ENDOTER si usa a dosi varianti da 100 a 150 gr per ettolitro di acqua contro: afidi della bietola, della patata e della fragola, psilla del pero, tentredine del melo, del pero e del susino, dorifera, della patata, altica della bietola, acaro della fragola cemiostoma pandemis e cacoecia del melo, dei pero e del susino nortua della bietola, della patata e della fragola.

Preparazione: Si emulsiona la quantità occorrente in poca acqua e si versa in tutte la quantità di acqua da Irrorare.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: E' miscibile con tutti i comuni entiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina. 'AVVERTENZA , In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Nocività: Il prodotto è tossico per i pesci e gli insetti utili, gli animali domestici e il bestiame.

Sospendere i trattamenti 25 giorni prima della raccolta: « Attenzione: da implegarai esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso ». • Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio dei pre-

parato ».

 Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.



### TERRANALISI s.n.c.

Via Donizetti, 2/a — CENTO (Ferrara) — Tel. 906207

Stabilimento di produzione:

VISPLANT CHIMIREN a.r.l. - Via Salvi n. 1 - RENAZZO (FE)

Reg. n. 0563 del 16/2/1972 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso kg

# Gasol.





inframmabile Facilinante

In care di inaipzione: terapia pintomatica: aminolitina (250 mg.) contra apaemi bronchiali, somministrata per via cettale o endovena; cortisonic);

ossigeno se necessario; se è presente edema polmonare somministrare

anche dluretici (tiazide).

Nel casi gravi à indispensabile Il ricovero in centro di rianimazione. Controindicazioni: non somministrare sedativi a base di bromo, oppiacei,

adrenalina per via parenterate, alcool, sostanze lipidiche come fatte e

II GASOL DD è un fumigànte speçinco per la totte contro I nematodi del terreno. Combatte ancips, nufracoly insetti terricoli, quali grillotal-

Caratteristiche

Fumigante nematocida per la disinfestazione del terreno e reimplanti

di vite, pesco, agrumi.

Liquido miscibile

pa, elatoridi nonchè vermi, miljgpredi.

Proparazione del terreno. Per ottenece / migliori risultati con GASOL DD

Modalità d'implego

100 g di pradatto contengono: 100 g di DD (50 g di 1,2-dicloropropano e 50 g di 1,3-dicloropropene)

p.e. puro (100% purezza)

Composizione

Intossicazione grave per ingestione, per inalazione e per contatto

con la pelle.

Natura del rischio Norme precauzionali

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile

Non contaminare aftre coffure, alimenti, bevands o corsi d'acque

- Evitare di respirarne i vapori

- Non operare contro vento

- Non fumare e non mangrare durante l'imprego del prodotte

Conservare la confezione ben chiusa ar bambins ed agls animals domestics

- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accura

tamente con acqua a sapone

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti

spianare bene II terreno, man-

e non superiore ai 25°C. Le condizions migliori per il trattamento si verificano generalmente in autonno e in primavera. Dost d'Implogo. Kg 3:4 ogni 100 mq. Eseguire il trattamento iniettando il prodotto con l'apposito palo iniettore alla profondità di 10-15 cm ed

in punti distanti 30.40 cm l'uno dall'altro. Per ogni iniezione implegare

Al termine del trattemento rultare il terreno o bagnarlo leggermente

per evitare la dispersione dei vapori.

cc 2,5-3 di GASOL DD.

Temperature del terreno. At momento del trattamento la temperatura del terreno a 10.12 cm di profondità non deve essere inferiore a 5°C

tenendalo in buane condizioni di upildità. e necessario lavorare, sminuzzarecie

### CLASSE

### **— 41 —**

ai lavori ed agli operatori non adeguatamente protetti duranta l'interval.

lo di agribilità.

Il prodotto è tossico per gli elberi e per le colture in atto. Non trattare Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domastiel, I pasci

nelle loro vicinanze.

II GASOL DD per la sua formulazione e lo specífico campo d'implege

non deve essere miscelato con altri prodotti. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità

Filotossicità Rischi per la Attenzione da impiegare, esplustivanifinte in agricoltura nelle epoche Attenzione: da Impiegarp esclusivamente in agricoltura - ogni altro

ed il bostiama. Intervallo tra il trattamentò e Il relmpianto: 28 giorni. e per gli usi contentiti - ogni altro usa d'oericoloso.

ed il bastiama.

launa utile

Chi impiega il prodotto arresponsabile degli eventuali danni che pos-Il rispotto della predetta istruzioni è condizione esenziale per assicurare

uso à pericoloso.

sono derivare da un uso improprio del preparato

E visisio l'accesso negli appezzamenti trattati alle persone non addette

intervallo di agibilità dell'appezzamento trattato

samine ad ai trepianti. Prolungere a quattro settimene l'intervallo fra il trattamento e la semina o il traptanto, qualora dopo il trattamento si varifichino delle pioggo consistenti. Per la disinfestazione di grandi Lavorazioni e semine. Dopo almegandue settimane dal trattamento ladei vapori ancora presenti nel terreno stesso e quindi procedore alla vorare in profendità il terrend per facilitare la completa fuoriuscita superfici impiegara le apposite macchine fumigatrici a traino.

DIVIETO DI IMPIEGO IN SERRE ED AMBIENTI CHIUSI.

- În caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa eti--Rendere innocue con i mozzi più idonei la confezioni che contene vano il prodotto (per esempio interrandole)

Avvelenamenta grave per inalazione, per ingestions o per contatto con

Informazioni

la pelle. Veteno neurotropo: provoca fesioni encefaliche di Ilpo paralitico - tempo di fatenza: anche parecchie ore.

per il medico

Sintomi neurologici: cefeise, variigini, sonnoienza, stato di ebbrazza con disturbi della deambulazione, disturbi della parola, iperacusia do-lorosa, amptiopie, j. disturbi neurologici sono tardivi e costituiscono Sintomi a carico degli occhi a della pelle: congiuntivite irritativa, ir-Sintomi a carico dell'apparato digerente e del fegato: dolori addominati, Sintomi a carico dell'apparato respiratorio: dispnea, tosse congestiovomito, diarrea, apatomegalla, littero da apatita tossica. ne ed edema polmonare.

Rimuovere Immedistamente i vestiti contaminati a tavare pella e capalli CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO Sono possibili lesioni ranali tossiche e conseguente coma uramico. ritazione cutanes.

in caso di ingestione e se non è presente vomito, prelicare lavanda gastrica (dopo intubazione se il paziente è in stato di incoscienza) Può essere utile l'applicazione cutenna di crema a base di cortisonici seguita da intillazione di 3 4 cucchiai di carbone medicinale attivato e Lavare gli occhi con molta acqua corrente per almeno 15 minuti 30 gr. di solfato di sodio o di magnesio. Terapia sintomatica con acqua e sapone.

di produzione Titolare della registrazione Officina

l'efficacia del trattamento o per ovitare danni alle pianto, alle persone ed aglı anımalı

DU PONI CONID 59A - AHDNM FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Plava 2., DU PONI CONID 5PA - AHDNM FITOCHIMICA DIVISION - Stabillmento di Bolzano, Via Siemena 12 occione di Bolzano di Registazione di OSTB del A. 12 1971 del Mimistero della Santà.





DA NON VENDERSI SFUSO Contenuy

100 kg -50-25

### AZITION 25

### INSETTICIDA POLIVALENTE IN POLVERE BAGNABILE

Composizione su 100 grammi: — AZINFOS-METIL puro — Coadiuvanti e inerti q.b. a

gr. 25 gr. 100

CLASSE IA

VELENO

### CLASSE J

Attenzionel Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è con-sentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968 n. 1255.

Caratteristiche: L'AZITION 25 è un estere fosforico per-fettamente tollerato anche dalle varietà più sensibili. Non produce rugginosità alcuna.

Natura del rischio: Rischio di intossicazione mortale per

inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle. Norme precauzionali:

Norme precauzionali:
Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inacessibile ai bambini e agli animali domestici. - Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. - Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. - Evitare di respirarne i vapori - Durante la preparazione e l'implego usare tute, guanti, maschere e occhiali protettivi. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone - Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (p. es. interrando in fosse profonde più di un metro e cospargendo con calce viva). In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Informazioni per il modico: Avvalenamento acuto per ligastione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi di intessicazione: Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito dolori addominali, diarrea, apasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polimonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Iniczioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione, può assere continuata per 24-48 ora.

Associare antidote a base di OSSIME come Toxogonin, Protopam chioride, Pam, Contrathion, ecc. somministrato per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finché è presente la cianosi.

sente la clanosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato

Controladicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, ollo e grassi. AVVERTENZA: Consultare un centro antivoleni.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO:

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO:
L'Azition 25 si usa stemperando il quantitativo richiesto in poca acqua, versando poi
il resto dell'acqua fino a raggiungere la concentrazione voluta.
L'Azition 25 si impiega allo 0,1 - 0,2 (100 - 200 grammi per 100 litri di acqua) contro i
seguenti parassiti:
Frutticultura: psilla del pero - carpocapsa o venne del pero e del melo - cydia e anarsia del
pesco - antonomo del melo - minatrici delle foglie, capua reticulana, pandemis, cacoecia del
pero e del melo.
Viticultura: tignola dell'uva - tortrici.
Floricoltura: minatrici delle foglie - tentredini - afidi in genere - bega del garofano.
Agrumicoltura: tignola « cocciniglie.
Bleticoltura: Cicono - punteruolo e altica.
Orticoltura: dorifora della patata.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità:
L'Azilon 25 è miscibile con tutti gli antiparassitari in commercio esclusi quelli a reazione alcalina (polisolfuri: poltiglia bordolese, calce).

AVVERTENZA:

«In caso di miscela con altri formulati deve essere osservato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscela compiuta».

Rischi di nocività:

Rischi di nocività:

Il prodotto a seguito del trattamenti è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

ATTENZIONEI da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

— «Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato».

— «Il rispetto delle predette istruzioni è ondizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali».



### TERRANALISI s.n.c.

Via Donizzetti, 2/a - CENTO (Ferrara) - Tel. 90.62.07

Stabilimento di produzione: SCAM 8.r.l. - Via Bellaria n. 184 - MODENA Registrazione N. 0584 del 21 dicembre 1971 del Ministero della Sanità DA NON VENDERSI SFUSO PESO Kg. 5

••			CLASSE III
Granulato	Fumigante per la disinfestone e la disinfestazione in pre-semina o In pre-trapianto del semenzai, del letti caldi e del terreni destinali a col- ture ornamentali, orticole ed industriali.		ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZAI
Composizione	100 g di prodotto contengono: 100 g di Dazomet (3.5-dimetil-1.3.5.2 Htetraidrottadiazin-2·lione) tec- nico al 99% di p.a. puro.		Applicare II MILAMON con temperature superiori al 5-6º C. Lavorazione e semine dopo l'applicazione.  Lorralmente anno sufficienti 23 estimana ner allerinasse.
Natura del rischio			che possono disturbare la coltura. Con temperature del terri
Norms preceuzionali	- Conservare questo prodotto chiuso a chieve in luogo inaccessibile al bembini de agli annuali domasi con conservare la confectora bon chiusa.  - Conservare la confectora bon chiusa.  - Non lugare e non mangiare durante l'implego del prodotto mon contaminera elimenti e bevande o cora il d'acque.  - Non opersare centro vonto  - Vistare si contesto con la pelle, gli occhi e gli indumenti con accessibilità del contaminazione, lavarel accu- ratamente con accuse a sabone.		Actual govin prima della semina o del traplation lavorare au mancia il terreno tettato per eliminare i gas trattenati.  1st sidenti cresciona.  Sarra di cresciona pure nal cassoni, prima di impiegare il Mavira de la colture e chiudere tutte le fassi evitare che il gas penetri nal locale alla delecani.  Telli, come il Ficus ap., l'Asperagus plumosus, sono infatti mi
Informazioni	In case di intossicazione chiamare il medico per i consusti interventi di prento soccorso.		sibili al Dazomet. Per l'applicazione del MiLAMON ci al regola come per i tra
Carameristiche	Il MILAMON è un fumigante specifico par la disinfezione e la disin- fessazione del rezena, Aglese contro gli agenti del marciumi satisali ffussium, Verticillum, Rhyzoctoria, Pythumi, contro i nematodi gal. Iligeni, contro infestanti nonché contro insatti presenti al momento del trattemento.		in plato campo, maniarendo fisolamento della serra fino alla ta acompara del gas formatis.  Tericciali del gas formatis: Tericciali in mucho del perentivamen incorporare bene il MILAMON nel terriccialo preventivamen o au un foglio di polictican in mucho i alli 2023 cm. Prepa
Modelih d'implego	Dost reccomandate Contro funght det terreno, ernis det cavolo, erbe infestanti, insetti del terreno, menarodi gelligeni -(Meloidogyne sp.): 40-50 g.m² o rispetti: vamente 200-230 g./mc di terra. Contro nemarodi liberi: 30-40 g./m² o rispettivamente 150-200 g./mc di terra. Contro nemarodi incistati (Meteodesa sp.), anglilule degli steli (Di. Polandus dipasti) e anguillule delle vallei: 60-70 n.m².	Modelità per il	ind and cumuli affi time ad 1 m, ricoperando il tutto con fogil ci fene. Dopo 1 settimane rimuvoere 1 cumuli di terricciato. ariergogiari: in 24 estimane, a seconda della temperatura di clato, questo è pronto per l'impègo. Per tranquilitià, ancha pi ricciati riconrare al viest del crescione.  Qualore fosse necessariò, aggiungere al MILAMON della sal ca per facilitare lo spargimento.  ANON APPLICARE CON MEZZI AERE
	Per un'azione diserbante ilimitata agli atrati superficiali dei terreno: 15.20 g/m². Il 6. dosi indicate aono valide per una profondità di incorporamento di 20 cm. Per una distribezzatione dei una distribezzatione degli strati più profondi, aumentere il disesgelo di 15.20 g/m² per ogni lo cm di maeglora profondità. Per combattere il manante glora profondità.	Compatibilità	Il MILAMON per la sue particolare formulazione a lo specific d'implego non deve assere miscelato con airi prodotti. Il MILAMON à fitotossico per tutte le plante la create la create de care perció il prodotto a meno di 1,552 metri di distanta a ture in atto o da albatri e da arbusti. Dopo Il trattamento arteg
	plegare if MILAMON circa 2.3 settinane dope in racciolo della coltu- ra, per dar modo alle radici colpite di decomporal. L'atione diserbante del MILAMON ai limita agli organi di propagazione vegetaliva firzo- mi, bulbi, stoloni) ed al semi in germinazione, prasanti negli sirati trattati. Non aomministrare letame o calciocianamide nel periodo interessato al trattamento del terrano. Lavorare bene il terrano per distruggere le Preparazione del terrano. Lavorare bene il terrano per distruggere le erbe infestatina perenni; preparare il letto di samina o di trappanto cir. Ca 7 olioni onina del trattamento Smioursare e mantenera unido il	Rischi per la fauna utilo	The results por entimitate i response time at the second of ALLAMON non comports rischip per gill insetti animal domestici. I posti ed il bestiame. Attentione: de implegate esclusivamente in agricoltura. o uso è pericoloso.  Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni sono deirvare de un uso improprio del preparato. Il rispetto delle preparato. Il rispetto delle predette istruzioni de condizione essenziale cruzze i elificata dei trattamento e per evitare donni alle più cersone et sellicate del trattamento e per evitare donni alle più cersone et sellicate.
laterationi per l'uso	terrano per favorire la germinazione delle erbe infessanti. Plane campo, aludie, cassandi. Spargere il MiLAMON in modo uniferme autia superficia da tratiare. Incorporandicio aubito doso nel terrano alla profondità desiderata. Se dopo 35 giorni dal trattemento nen si sono avuta piogge, irrigare il terrano con il 7-10 di acqua per m² di superficie.	Ttolare della registrazione Officina di produzione	DU PONÍ CONID 5PA – JADON FITOCHÍNICA DIVISION – BO, DU PONÍ COLID 5PA – JADON FITOCHÍNICA DIVISION – SEA Registrazione n. 0595 de/k <sub>3</sub> ,72, <sup>3</sup> 7 del Ministero della Sanità. DA NON VENDERSI SFUSO confanuo 2, 25-70kg.
	•		





· ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZAI

CLASSE III

# Acarion 6 Gr

Concentrato emulsionabile	Acarlcida		
Composizione	100 g di prodotto contengono: 80 g di propargil [2-(p-tert-butilfenossi) cicloesil-2-propinilsolfito) tec- nico all'85% di purezza, parl a 68 g di p.a. puro; Solventi ed emulsionanti: quanto basta a 100 grammi.		Viticoltura: contro I ragnetti rossi e contro il ragno giallo della vite: cc 70.85.  Agrumicoltura: contro gli acari fitofagi (ragnetti rossi, acaro ruggino. so, eriofidi): cc 70.85.  Cotture industriali, orticole e lloricole: contro gli acari fitofagi (ragnetti rossi, eriofidi, tarsonemidi): cc 70.85.
Natura del rischlo	Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con P la pelle.	Prepar :ione della pulliglia	Versare II prodotto lentamente e sotto agitazione nella quantità d'ac. qua necessaria o nella pultiglia antiparassitaria già preparata.
Norms precauzionali	— Conservare questo prodotto chluso a chlave in luogo inaccessibile el bambini ed agli animali domestici	Compatibilità	DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI. L'ACARION & E à miscibile in via di massima con 1 più comuni fitofar.
	— Conservare la confezione ben chiusa — Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto		maci, fatta eccezione di puede la reazione alcalina (polisoftari, politigila bordolese). La maci, pedella con certi prodotti in polvere bagnabila non è consigliabile (es. a base di Binapacryi, Dodine).
	- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua Non operare contro vento .		, Quando l'ACARION 6.E viene usato in miscela con prodotti della clas- se I o II è obbligatoria l'osservanza delle norme precauzionali prescrit. , te per la classe superiore.
	— Evitare II contatto con la pelle, gli occhi e gli indumènti — Dono la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi eccu.	Fitotos:Icità	NON APPLICARE IL PRODOTTO SU PERI DI QUALSIASI VARIETA".
:		Rischi per la fauna utile	L'impiego dell'ACARION 6-E non comporta rischi per gli insetti utili, gli enimali domestici, i pesci ed il bestiane. Sosnendere i trattamenti 15 giorni prima del raccolto.
informazioni medichė	In caso di Intossicazione chiamare il medico per i consueli interventi di pronto soccorso.		Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura - ogni altro uso è pericoloso.
Caratteristiche	L'ACARION 6-E è un acarlcida efficace contro le popolazioni di acari resistenti al principi attivi tradizionali. L'ACARION 6-E permette di combattare tutte le specie di fitofagi in frutticoltura, viticoltura, agrumicoltura, nonchè sulle colture industriali, orticole e floreali. In particolare l'ACARION 6-E è attivo contro: acari		Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.  Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni elle piante, elle persone ed agli animali.
	tetranichidi (ragno rosso, ragno glallo), erlofidi, tersonemidi. L'ACA. RICN 6-E permette di combattere anche gli acarl nati dopo il trat: T tamento.	Titolare della registrazione Officina	DU PONT CONID SPA - AHONN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Vla Plave 2.  DU PONT CONID SPA - AHONN FITOCHINICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano Via Siemens 12
Modalità d'Implego	Dost per 100 litri d'acqua: cc 70-85. Fruttcoltura: contro i ragnetti rossi (Panonychus ulmi e Tetranychus urticae) nel periodi di Infestazione Iniziale: cc 70. Nel periodo estivo con forti Infestazioni o contro popolazioni di acari altamente resistenti. elevare la dose a 85 cc.		DA NON VENDERSI SFUSO Registrazione n. 0607 del2A.12, ¥1del Ministero della Sanità. Contonuto 1 It

0607



DU PONT CONID SPA AMONN FITOCHIMICA DIVISION

### SECANTIN



LIQUIDO MISCIBILE - Erbicida di contatto specifico per il diserbo in viticoltura, frutticoltura, erticoltura, floricoltura.

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

17,85 g Paragust puro (sotto forme di dicloruro)

Tensioattivi e solventi quento basta a 100 grammi.

ATTENZIONEI Data l'elevata tossicità del prodotto, il sue impiego è consentito esclusivamente el personale qualificato munito del patenti-no di cui all'art. 23 del D.P.R. 3.8.1968 n. 1255.

### NATURA DEL RISCHIO

Rischip di intessicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pella.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inacessibile ai bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non constamnare altre cotture, alimenti e bevande o corsi di sequia. — Evilare di respirarene i vapori — Non operare contro vento. — Evivare di constituco ni petile e gli occini. — Durante la preparazione e l'impiego usare tutte, guanti, maschere ed occhiali protettivi. — Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione l'avarsi accura tamente con acqua e aspone — Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più udone il confesioni che contenevano il prodotto toer esempio interrandole in fosse profonde più di due metri e cospargendole con calce viva). — In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Attenzione: i sintomi dell'intossicazione, qualunque sia la via di introduzione nell'organismo, possono non comparire subito, me anche dopo alcuni giorni (latenza prolungata).

L'introduzione nell'organismo anche di poche gecce del prodotto può essere fatale: non strandere la comparsa del sintomi per procedere al ricovero in ospedale dostro di reparto di nanimazione, perchà sia praticata l'emoglialiai.

Nel frattempo, nel caso di ingestione, provocara il vomito (attenzione ad aventuali issioni esofagee) e somministrare una sostanza adsorbente come il carbone attivo, il triallicato di magnesio, la bentonita, il coolino, la terra a folione, la terra di Fuller, ecc.

Intossicazione per Ingestione e per insalazione

I primi sintomi sono : epitassi, vomito, dolori addominali, diarrea, difficoltà della deglutazione, dolori nella bocca e nella gola.

Nei primi giorni si può avere assonza clinica di danno polmonare con positività dei testa di funzionalità respiratoria. Dopo 2-3 giorni possono comparira dispinea ed edemi-polimonare con segni di lesioni epatorensili.

L'edema polimonare evolve verso una fibrosi polimonare grava, sino alla morto per insufficienza respiratoria.

L'emodialisi deve essere intrapresa il più precocamente possibile, non appene si abbia il sospetto della presenza di paraquati nel zangue.

Intossicazione per contatto

Occhi: forei criritazione della cornea e della congiuntiva con possibili stristure (comparsa in 12-24 ore)

Intosalcazione per contatto
Occhi: forte irritazione della cornea e della congiuntiva con possibili stristure (compersa in 12-24 ore)
Cute: irritazione con compersa, anche molto tardive di vescicolo.
Unphie: macchie bianche con lesioni traversali e caduta.
Terapia: antomatica, da praticaria esclusivamente dal medico.
In ogni caso utteriori informazioni sulla tosaicologia del paraquet e sulla terapia possono essere richieste direttamenta alla società produttrica di questo presidio sanitario.

### CARATTERISTICHE

Il SECANTIN distrugge la parte seres delle malerbe, anche di quelle più resistenti (gramigna, ciraio,vilucchio, artemisia), (nattivandosi dopo brevisaimo tempo e contatto con il auolo. Il tessuti lignificati delle piante non vengono invece colpiti. L'assoluta mancanza di persistenza dal SECANTIN permette di impiegario anche e brevissima distanza della semina e del trapianto.

### MODALITA: DI IMPIEGO

Viticoltura, frutticoltura e superfici arborate in genere: It 3-5 per ha a seconda del tipo di infestazione e dello sviluppo delle malerba. Vival di plamte arborate: it 4-5 per ha, avendo cura di proteggere durante il trattamento le piantine con il fusto non ancora ben lignificato. Canali, becini, scoline, sponde di canali e corsi d'acque: de it. 8 a tr 14 per ettaro per il diserbo totale contro le cannuccia, carice, tyfa. Per un risultato completo ripetere il trattamento 3-4 volte nel corso dell'anno.
Luoghi Incolti: de it 4 a it 7 per ha, a seconda delle specie di malerbe de combettere, ripetendo il trattamento non appene queste si saranno riformate.

Colture orticole e floricole: limitatamente agli interfilari impregare it 3-5 per ha, a vendo cura con opportuni accorgimenti, di non colpire

se plants contivers.

Per il discribe in pre-emergenza, pre-semine e pre-trapianto: it 4-5 per ha.

Il discribo con SECANTIN deve essere effettuato quando le melerbe hanno raggiunto un certo sviluppo (almeno 5-6 cm di altezza). In caso di forti infestazioni adottarie i dosaggi più shi consigliati.

Il SECANTIN deve essere distribuito con un quantitativo di acqua compreso fre 300 ed 800 lt/ha, comunque sufficiente per un'omogenea distribuzione della politiglia diserbante ed une buone begnatura delle infestanti.

Per l'applicazione della ECEANTIN usare pompa a bassa pressione e con ugelli non sottili. È sconsigliabile l'impiego di atomizzatori.

### AVVERTENZA: È vietato l'Implego diretto sul foregal

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Versare il prodotto lentamente e sotto agitazione nelle quantità di acqua necessaria o nella politiglia diserbente già preparata. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

ISECANTIN per la sua formulazione e lo specifico campo d'impiego non deve essere miscalato con insetticidi, fungicidi od attri antipa-rassitari. La miscale con certi diserbenti in polvere begnabile non è consigliabile.

Avvertenza: In caso di miscale con attri erbicidi deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere rispettate le norme precauzioneli previste per i prodotti più tessici. In caso di intessicazione informere il medico della miscalazione compiuta.

### FITOTOSSICITA'

L'Impiego del SECANTIN - deve essere evitato au plante arbores giovani, con il fusto non ancora ben lignificato (es. vival di plante da

Sospenders i trattamenti 30 giorni prima della raccolta. Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nella epeche e per gli uni consentiti - ogni attro uso è perico

Chi impiege il prodotto è responsabile degli eventuali denni che possono derivere de un uno improprio del preparato.
Il rispetto delle predette intruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacie del trattamento e per evitare danni alle piame, alle persone ed egli enimali. TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE - DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilizento di Bolzano Via Siemons 12 Registrazione n. 0633 del 21.12.1971 del Minikerb della Santa

DA NON VENDERSI SFUSO 1

QU PONT

Titolare della rout CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Plava 2 L'implego del CASORON G non comporte rischi per gli insetti utili, gli animali domestici. I pesti del l'ossitiamo di Sospendera i trattamenti 60 giorni prima dei naccollo.

Altendrona da implegate esclusivamente in agricoliura per gli usi consentiti com al intro de pericoloro.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono devirare da una improprito dei presessi.

Il risperto delle predette istruzioni e contisone essentale per assictor intro infeltesta dei trattamento e per evisare danni alla plante, alla per-Contro malerbe a riproduzione annuale, è sullitriente una dose di 69 g.m.; in presenza di una flora intesiante misto, con malerbe a. riproduzione moderate a adici e ritromi, la dose d'implego non deve essere inferiore a 25-30 g.m². Awertenas: it caso di miscale con altri formulati deve essere rispat-ten la periodo di carenza più fungo. Deveno inoltre essere osservate le norme precautionali e le informationi per il medico previate o pos-sibili prescritte per i prodotti più (ossici. Applicato aulle colture e con le modelité consigliate il CASORON G non è litolossice. Caspugii omamentali: 4-6 g m² Ribas ed altri caspugli frutilferi: 8-10 g·m² Fino al secondo anno di impianto prestare molts attenzione all'ap-La aluole di rose vanno diserbate con CASORON G solo prima della ripresa vegetativa oppura dopo lo sviluppo completo dell'apparato logitera. La natura del terreno a l'andamento climatico hocidono in modo deter-minante sul rituatiati ottenbili. È indepensabble a riguerde, distribuire Il CASORNI Gi in periodi di pioggia o almeno ilmitame these su ter-renti umidi. Bindi a importente, inoltre distribuire il prodotto uniforme-mente con ila massima regolarità sulla superiose da trattere. implegare II CASORON G da solo. È' sconsigliabile la miscela cen altri antiparassitari granulari e con concimi. L'implepo del CASORON G è consiglabile anche per l'eliminazione delle erbe exquatible, indifferentements an institutio sommerare. Cen CASORON G ai possono trettere anche i canali di bonilieza. Non si consiglia l'applicatione inconditionate ade CASORON G me canali di triggatione. Il CASORON G è preticiamente innocuo per i peaci, non attera il contenuto in ossigeno ed il pit dell'acque. Dose d'Implego: 80-150 kg/ha a seconda della profondità dell'acqui Diserbo totale in parchi, glardini, vieli e sentieri 5. Diserbo seistilvo delle plante ornamentali DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI. ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA Competibilità . Filotossicità Rischi di nocività 80-100 kg/ha 100-120 kg/ha 120 kg/ha 80-100 kg/ha 100 kg/ha 120 kg/ha 100 g di prodotto contengono: 28 di clichiboleni (12-Scilcorbenzantrile) tecnico al 90% di purazza, corrispondenti e 6.75 g di p.a. puro Coformulanti, coloranti ed inerti quento basta a 100 grammi. Sostanza pericolosa per ingestione, per insiszione o per contatto con la petile. Non operato contro vento Evitera Evitera i contro vento Evitera I continto con la pette, gli occhi e gli indumenti Dopo in manindistratore i in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente cun enquin e sapone. II CASORON G è un erbicida efficace contro la maggior parte delle control de hintestant la mundi. Mennañ e perenni, arche di difficilis controllo come Equiseto, Cirsio, Romice, Terasseco.

Be sostanta attiva del CASORON di vete assobita dalle radici delle infestanti. In pre-emergenza il CASORON di galses aule infestanti garantenti e sui ricimi. All'intito della vegetazione il emalerbe sono più sensibili ali azione del CASORON di è incitre molio importante datti-butte tempesativamente II prodotto su terreno umido o in periodi di Per la vite è consigliabile tuttavia evitare di colpire il garmogli. Nei vi periet con sitarente di alteramento molto bassa (tipo alberello, Sivozi, è perianto necessario trattare prima che ile gamme si gontino. LASORONE di poto essere usato tuto i famosi il ristamanti di pre-pre periori si più terdi all'intro della Arelinya della materia. Prece più la socceolo per il diserbo con CASORONE di parto delpo la recopia e dono la vendemnia e in primavera, prima o subito dopo Ila caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti intervenii pronto soccorso. tio della vegetazione. Riztura escumid di prodotto in vicinanza del fusti della piante da frutto e dei cepoi delle viti. Sono particolarmente indicati i trattamenti loca-lizzati in forma di strisce o di aluole. produtto chiuso a chiave in trogo inaccessibile CASCRON G non agisce per via fogliere e perciò non causa alcun nno alle colture nemmeno quando investe gli organi verdi (loglie, Ethicida per il diserbo di vigneli, frutteti (meio e pero), oliveti, pianta ornamentali, ares industriali, campi aportivi, ripa e bordi stradali Conservane questo produtto chiuso a chiave in tuogo inace al bamboin et deil animali demestel.
Conservare is confestione ben chiuse
Non funues e una mangine durante l'impiego dei prodotto Non conteminare alimenti e bevande o corsi d'acqua Casoron. MELO (su franco, dopo II 5º anno di implanto) au terreni laggeri e asbbiosi su terreni resenti ed argiliosi su terreni ricchi di humus OLIVO (dopo II 5º anno di implanto) Campi e dosi d'Implego atteristiche mpostalone i rischio Jalità nplego



Dilleha diDU PONT CONID SPA - AHCHN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano produzionovia Siemene 12

80-100 kg/hs 100-120 kg/hs

moVia Siemens 12 Registratione n. 0641 deげ子よよく del Ministero della Santià. DA NON VENDERSI SFUSO.

Contenuto 1-5-10-20-25 kg.

Distrock of broat streads to plazze de gloco, area di labbitche e depo-sitil, xodi ferrontarie, sparitiratifico di autostrade, angini di canali di Irrigazione e drenaggio, ripe.
Dase d'imegger; 2022/30, right, a seconda della composizione bota-nica delle infestanti e del fora sviluppo.



Marchio a prodotto della Fhilips-Duphar B.V., Amsterdam (Olanda)

### TRITAN

### Anticrittogamico per uso agricolo a base di Trifenilacetato di stagno

Polvere bagnabbile indicato per la lotta contro la cercospora della bietola.

Composizione: 100 grammi di prodotto contengono: Fentin acetato puro Coadiuvanti e inerti q.b. a

gr 19 gr 100

Attenzionel
Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del
patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968 n. 1255.



### CLASSE I

Natura del rischio: Rischio di intessicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

Normo precezzionali:

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inacessibile al bambini e agli animali domestici - conservare la confezione ben chiusa - non fumere e non mangiare durante l'implego del
prodotto - non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua. - Evitare di reapirarne i vapori - Durante la preparazione e l'implego usare tute, guanti, maschere e occhiali protettivi.

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarei accuratamente con acqua e aspone Rendere inuttilizzabili dopo l'uso e con mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto
(p. es. interrando in fosse profonde più di un metro e cospargendo con calce viva). In caso di
malescere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

informazioni per il medico: Nocivo per ingestione, inalazione e contatto con la pelle. Sintomi di Intossicazione:

Consigli terapeutici:

Consigli terapeutici:

Consign terapatute:
Allontenamento della sostanza nociva con la massima efficacia e rapidità, effettuando in relazione alla via di contaminazione, abluzioni cutanee, lavanda gastrica, somministrando purgante asilno non violento e carbone medicinale in abbondanza. Eventualmente somministrando ossigano e reapirazione artificiale. Terapia sintomatica.

A V V E R T E N Z A: Consultaro un Centro antiveleni.

### MODALITA' DI IMPIEGO:

MUDALITA DI IMPIEGO:
Il TRITAN si usa contro la cercospora della barbabietola da zucchero alla dose di gr 200-300 in 100
litri di acqua distribuendo 600 litri di acqua per ettaro. - Si eseguono da 2 a 4 trattamenti alla distanza
di 15-20 giorni l'uno dall'altro. - Si prepara stemperando la quantità richiesta in poca acqua diluendola poi in tutta l'acqua da irrorara, agitando.

### DA NON APPLICARSI CON MEZZI AEREI

Il TRITAN si può miscelare con gli insetticidi specialmente in polvere bagnabile per la lotta simul-tanea contro i parassiti della bistola. Avvertenza:

in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Deve-no essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora al vorificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il pesce e il bestiame.

Intervallo che deva essere rispettato fra l'ultimo trattamento e la raccolta: 45 giorni.

- Attenzione da impiegaral esclusivamente in agricoltura: nelle epoche e per gli usi consentiti `ogni altro uso è pericoloso ». - « Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei
- preparato ».

« il rispetto delle predette letruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del tratte-mento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali ».



### TERRANALISI s. n. c.

VIA DONIZETTI, 2/A - CENTO (FERRARA) - TEL. 906207

Stabilimento di produzione: VERCHIM ASTERIAS S.p.A. - OZZANO EMILIA (BO)

Registrazione n. 0668 del 17-2-1972 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO KG

## STRUZIONI PER L'USO

gano Kg 1,2-1,8 di Agatal per ettaro e per tratta mento, da disperdersi in circa 6 ettolliri di acqua Contro ta Cercospora della barbabietola si Imple (200-300 gramm! per ettoiltro).

controllo verso le Nottue della barbabletola. Il prodotto svolge inoltre un'apprezzabile

# Metodo di preparazione della politglia

acqua così da ottenere una pasta omogenea suffi-clentemente fluida ed aggiungere successivamente l'ecque rimenente sino a raggiungere la concen-trazione richiesta dal mezzo irrorante. Stemperare il quantitativo stabilito di Agatal in poca

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### Compatibilità

L'Agatal non deve essere usato in miscela con prodotti liquidi emuisionabili e emuisionati.

deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione infor-Awerlenza: In caso di miscela con altri formulati mare il medico dolla miscelazione compluta.

### Rischi di nocività

Il prodotto è tossico per gii insetti utilli, gil animali domestici, il bestiame ed i posci. Sospenders I trattamenti 45 giorni prima della rac-

Attonzione: da implegare esciusivamente in agri-coltura nelle opoche e per gil usi consentiti, Ogni eltro uso à pericoloso. Chi Implega II prodotto è responsabile degil evenluail danni derivanti da uso improprio del preparato.

## DA NON VENDERSI SFUSO

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco.





### FUNGICIDA ORGANICO DI SINTESI IN POLVERE BAGNABILE INDICATO PER LA LOTTA CONTRO LA CERCOSPORA **DELLA BARBABIETOLA**

### COMPOSIZIONE

Adesivi, bagnanti, coloranti e inerti q. b. a g 100 Fentin Idrossido

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente ai personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.



S.p.A. - Sede legale in Foro Bonaparte 31 - 20121 MILANO

Stabilimento BASLINI INDUSTRIE CHIMICHE S.p.A. - Trevigilo (BG)

Registrazione Ministero della Sanità n. 0667 del 6-6-1972

Marchio registrato

### Natura del rischio

inalezione. per mortale ingestione e contatto con la pelle. Alschio di intossicazione

## Vorme precauzionali

Conservare questo prodotto chiuso sotto chlave, In tuogo inaccessibile al bambini ed agli animali do-

Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non manglare durante l'Impiego del

Non contaminare altre collure, alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Evitare di respirarne i vaporı.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi.

Durante la preparazione e l'implego usare guanti, maschere ed occhiali protettivi.

tute,

Rendere inutilizzabili dopo l'uso con i mezzi più ido-nel le confezioni che contenevano il prodotto (p. es. interrando in fosse profonde più di un metro e Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sepone.

In caso di malessere ricorrere al medico mostrancospargendo con calce viva). dogii questa etichetta.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

g 18

8 Nocivo per ingestione, insiazione e contatto

## Sintomi d'Intossicazione

ritenzione urinaria - Insufficienza respiratoria e di iori addominali riferiti alla fossa Illaca destra circolo - interessamento del sistema nervoso cen-Cefalea occipitale continua o parossistica - ronzil auricoiari - iperacusia - vertigini - rachialgia - dotrate (nevralgte o paratisi) - dermatost.

### Consigil terapoutical

iavanda gastrica, somministrando purgante salino síma efficacia e repidità, effettuendo — in relazione non violento e carbone medicinale in abbondanza. Alfontanamento della sostanza nociva con la masaita via di contaminazione — abluzioni cutanee, Eventualmente somministrazione di ossigeno e respirazione artificiale - terapla sintomatica.

### Classe III

ATTENZIONE manipolare con prudenza

### Polvere anticrittogamica per trattamenti a secco

COMPOSIZIONE

Zineb puro g 4.4 Zolfo puro (esente da selenio) 49,5 g q.b. a g 100 Supporti inerti e coloranti

Natura dei rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto con la pelle.

Norme precauzionell

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini e agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande e corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### Prescrizioni particolari

- una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto
- conservare in luogo fresco ed asclutto, lontano dall'umidità e dal calore
- -- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta - durante Il trattamento proteggere le vie respira-
- torie (naso e bocca)

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione - L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Torapia: in caso di ingestione, provocare il vomito; lavanda ga-strica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di in-coscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'Irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controlndicati: alcool, oill, grassi. Nel casi gravi, ricovero urgen-

controllidical: alcol, oil, grassi. Nel casi gravi, ricovero digente in Centro di rianimazione.

In caso di ingestione di Zineb può manifestarsi soffoemoglobinemia, formazione di corpi di Heinz e anemia emolitica acuta in soggetti con deficit enzimatico della giucosto-6-fosfodeldrogenasi. In tale evenienza, ricoverare il paziente in Centro di rianimazione e praticare trasfusioni di sangue.



S.p.A. - Sede legale in Foro Bonaparte 31 - 20121 MILANO

EUROZOLFI S.p.A. - Calania

Registrazione Ministero della Sanità n. 0668 del 23-8-1972 Marchio registrato

### ISTRUZIONI PER L'USO

I trattamenti con TIAZIN BLU dovranno venire effettuati preferiblimente al mattimo presto, quando la vegetazione è bagnata dalla rugiada, al fine di favorire l'adesione della polvere sulla superficie fogliare.

VITE - Contro l'Oldio e la Peronospora del grappolo impiegare dai 25 ai 40 Kg per ettaro secondo lo sviluppo della vegetazione ed il sistema di allevamento. Iniziare i trattamenti alla fioritura e ripeterli ad intervalli di 15-20 giorni sino alla « invaiatura ».

POMODORO (solo fino alla prima fioritura).

Contro la Peronospora, la Septoria, l'Alternaria e la Cladosporiosi in campo: 25-30 Kg per ettaro, alla comparsa del primo grappolo fiorale. Trattare anche prima dell'irrigazione per infiltrazione e dopo l'irrigazione a ploggla.

### DIVIETI D'IMPIEGO

- DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
- DA NON IMPIEGARE IN SERRA
- DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità - Il TIAZIN BLU è miscibile con i più comuni antiparassitari. È consigliabile però procedere ad una prova preventiva per sincerarsi che i prodotti mescolati non presentino incompatibilità tra i coformulanti.

Avvertenza - In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di Intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere I trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

### CLASSE IV



# FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE A BASE DI FOLPET

### COMPOSIZIONE

Coadluvanti e inerti Folpet puro

g 47,5 a g 100 ą.

Photomaci Montadison

ORATO MONTOSO

S.p.A. - Sedo legale in Foro Buonsparte 31 - 20121 MILANO

Stabilimento 8.T.1. SOLFOTECNICA ITALIANA 8-p.A. VIA 9. Francesco - Cotignola (RA)

Registrazione Ministero della Sanità N. 0673 del 29-2-1972 Marchic registrato

# DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

di acqua contro la mulfa grigia e la peronospora della vito, mulfa grigia e valoiatura della fragola, peronospoza e altornariola del pomodoro e della patra, antracnesì della cucurbitaceo (cocomero, me-lona e cetriolo), marciume de botrite di delle colil TIOFTAL si usa alle dosi di g 200-250 per attolltro

# Preparazione della sospensione

Stomporare il quantitativo stabilito di TIOFTAL in poca acqua in modo da ottonero una pasta omogeneza dilutro quindi quosta politgila nolla rimanone quantità di acqua, agliando, sino ad ottonore la di-tuiziono voluta.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### Compatibilità

Il TIOFTAL è miscibile cen tutti i prodetti di comuno implego - non è miscibile con Politgila bardoleso, Poliscitri e Olio bienco. Devono trascorrere 20 giorni da una applicazione con olli minerali e prodetti a base di zolfo.

### Avvertonza

In caso di miscala con altri formulati dovo assore rispottato il periodo di carenza più lungo. Devono, ilinolito, assero assorvate le normo precauzionali prescritto per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero cesi di intressicazione informaro il medico della miscalazione compiuta.

### Rischi di necività

E tossico per gil insotti utili ed I pesci.

Cespondoro I trattamenti su uvo da vino almeno 40 giorni prima della vendemnia por non ostacolare la giorni lattra colturo 10 giorni prima della raccolta.

Attonziono: da impisgare esciusivamente in agricol· tura nello epocho e per gil usi consontili. Ogni sitro use à pericoloso.

Il rispetto delle predetto istruzioni è condizione es-senziale per assicurare l'officacia del trattamento e per voltare denni alle plante, alle persone ed agli animali. Chi impiega ii prodotto è responsabile degli even-tuali danni derivanti de uso improprio dei preparato.

# DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto: g 500

Per la sua buona conservazione il prodotto dove es-sere tenuto in luogo asciutto e fresco.

## Norme precauzionali

Conservare questo prodotto in luego inaccessibile Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione avarel accuratemente con acque e aspone ei bambini ed agil animali domestici

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

# Sintomi di Intossicazione

Aziono irritanto sui tratto gastro-intostinalo con do-Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotenlori addominali, bruciori gastro-osofagoi e diarrea. Eczomi cutanei da fotosensibilizzazione. sione, clanosi, aritmia

### **Terapla**

Lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro d'acqua) e digitale

CLASSE III

0681



Fungicida battericida in formulazione liquida per la disinfezione preventiva di terreni, terricciati, serre, cassoni, semenzal, letti caldi

### Composizione:

100 gr. di prodotto contengono: 32,7 gr. di METAM SODIO puro q. b. a 100 di solvente acquoso.

### ATTENZIONE

manipolare con prudenza

### Natura dei rischio

Sostanza pericolosa per Ingestione, per Inalazione e per contatto con la pelle.

### Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agil animali domestici. Conservare la confezione ben chiuse. Non fumere e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Informazioni per il medico

Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite.

il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, ecc.).

Terapia: Nei casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controlndicazioni: alcool, oili, grassi.

### AVVERTENZA: Consultare un Centro antiveleni.

Il SARVAP è implegato per la disinfezione preventiva di terrani, terricciati, serre, cassoni, semenzai, letti caldi, contro le alternariosi, batteriosi, fusariosi, rizoctonie, scierotinie, tracheomicosi e verticiliosi. Esso quindi è indicato per combattere il mai del fungo, il mai della rama del garofani, il mai del colletto del garofani, i marciumi radicali e pedali del pomodoro, della colture ortiva, del tabacco, l'avvizzimento del peperone.

### Dosi e modalità d'implego

Prima di effettuare la distribuzione del prodotto, occorre provvedere ad una accurata lavorazione del terreno sino ad ottenere un completo sminuzzamento delle zolle e consentire così una migliore penetrazione del SARVAP nel suolo.

II SARVAP va Implegato alla dose di kg. 0,5-1, diluito in 30-50 litri di acqua da distribuire su una superficie di 10 mg.

Curare che la temperatura del terreno non sia inferiore a 15°C e che il medesimo non sia eccessivamente umido. Far seguire al trattamento un'abbondante innaffiatura onde facilitare la penetrazione del prodotto in tutta la fascia di terreno nella quale normalmente si sviluppano le radici (circa 20 cm.).

Dopo 7-10 giorni dal trattamento, occorre effettuare una lavorazione superficiale dei terreno per permettere al gas residui di fuoriuscire. Evitare di rimuovere il terreno aotto la fascia trattata per non riportare in superficie terra infetta.

Si può procedere all'operazione di semina o di trapianto delle colture dopo un ulteriore intervallo di 7-10 giorni. Questo intervallo dovrà essere maggiore quando si tratti di terreni posanti, argiliosi o timosi, ed in particolare se dopo il trattamento si verificassero cadute di pioggia e basse temperature.

Le operazioni di concimazione chimica organica devono essere eseguite con la lavorazione del terreno che precede il trattamento con il SARVAP.

Evitare di effettuare i trattementi in vicinanza di colture arboreo ed erbacee in atto.

Da non applicare con mezzi aerel.

Il prodotto non viene abbinato ad altri principi attivi.

11 prodotto è fitotossico.

Il prodotto è tossico per i pesci. E' nocivo per gli animali domestici ed il bestiame.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.



Sede legale: BOLOGNA - Via Clavature, 22 Sede amministrativa: FAENZA - Via S. Silvestro, 1 Officina di produzione: UCB S.p.A. GAND (Belgio)

Registrazione n. 0681 del Ministero della Sanità del 17-2-1972

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso 13

gnabile che trova implego in agricoltura per la sua efficacia contro molti tipi di insetti infestanti le colture di viti, pari, meli, paschi, agrumi, flori, bietole, colture industriali ed orticole.

CAMPI DI IMPIEGO E DOSI (riferite a 100 litri di ac-

0691

NATURA DEL RISCHIO; Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per con

mestici. — Conservare la confezione ben chilusa.

Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. — Non contaminare altre colture, all-menti e bevande o corsi d'acqua. — Evitare di respirare i vapori. — Non operare contro vento. — Evitare il confatto con la pelle e gill occhi. — Durante la preparazione e l'implego usare tute, quanti, maschere ed occhiali protettivi. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. — Rendere Inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonel le confezioni che contenevano il prodofto (p.es. Interrando in fosse profonde più di un metro e co spargendo calce viva). — In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etilchetta. Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agil animali do-

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Awelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

sclaiorrea, vomito, doiori addominali, diarrea, spa-smi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibriliazioni muscolari, convuisioni, edema polmo-Sintomi di Intossicazione: lacrimazione, miosi

caso: In caso di evidente ipossia, con clanosi e di-spnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigenoterapia. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianima-zione. Ininizzioni endovenose di solfato di atropina 1-2 mg per gili adulti, 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di Consigli terapeutici di massima e condizionati al nare.

somministrato per inlezione endovenosa lenta. Non somministrater latrophina finché à presente la ciancei. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbospiccata atropinizzazione; una media atropinizza-zione può essere continuata per 24-48 ore. Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin, Protopam chloride, Pam, Contrathion, ecc. nato di sodio

Controlndicazioni: morfina, teofillina, coramina, latte, ollo e grassi.

AVVERTENZA: consultare un centro antivelenl.

### RISCHI DI NOCIVITÀ

È tossico per gli insetti utili, per gli animali dome-stici, per i pesci e per il bestiame. Sospendere I trattamenti 20 giorni prima della racAttenzione ad Implegare esciusivamente in agri-cottura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni

altro uso è pericoloso. Chi Implega il prodotto è responsabile degli eventua: Il danni derivanti da uso Improprio del preparato.

ICI Solplant SpA

# ICI Solplant SpA

# SOLHIONIZSIND

Frutticoltura (melo, pero, pesco, susino): g 200-250 contro Psilla del pero, Cocciniglio, Microlepidotter i minatori (Cemiostoma, Nepticula, Lyonetta), larve Ricamatrici (Cacocela, Capua, Eulla), Carpocapas Antonomo, Fillobio, Tignole del pesco (Cydia, Anarsia), Orgia, Cicaline; g 250-300 contro Li-

VIIIcaltura: g 150-200 contro Tignole dell'uva (Clysia, Polychrosis), larve Ricamatrici (Eulla, Cacoecla, Sparganothis), Cicaline.

thocolletls.

Bieticoltura: kg 1,25-1,5/ha contro Cleono, Altka, Punteruolo, Lixus, Nottue (Mamestra).

Orticoltura (patata, carciofo): g 200 contro Dorifo-

ra della patata.

8 8

Fragolicoltura: g 200 contro larve Ricamatrici (Ancylis, Pandemis). Floricoltura in pieno campo: g 200 contro Tripidi,

# a largo Insetticida in polvere bagnabile spettro di azione

		_
	0	. q.b.a g 1
	-	ø
		ف
		σ
	•	•
	*	
	٠	
		•
	•	•
	•	
COMPOSIZIONE	Azinphos metile puro.	Bagnanti, disperdenti

ATTENZIONE: Data felevate tessicilà dei prodotto, il suo implego à consentifo esclusivamente al personne qualiticato munito del petentino di cui all'ari. 23 dei D.P.R. 3 agosto 1888, n. 1285.

Agrumicoltura: g 200 contro Cocciniglie (Cocciniglia cotonosa, Bancarosas, Cocciniglia blanca, Cocciniglia e virgola, Icerla, Satsettal, Tignola, Ferola, Mosca della frutta (adulti).

Tentredini.

Pioppicoltura: g 150-300 contro Fitofagi in genere.

Da non applicare con mezzi aerel.

COMPATIBILITÀ



È compatibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra. Una prova preventiva che dia un cambiamenio di colore o torbidezza ne sconsiglia la miscela. L'aggiunta di 'Agral' può migliorare la miscibilità: è consigliabile comunque eseguire le miscele solo al momento dell'implego ed in caso

di assoluta necessità. Non è miscibile con i polisoifuri e con la poltigila bordolese.

Avertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di sicurezza più lungo. Devono essere inolitre osseratate le norme precauzionali prescritte per i prodotti riù tossici Qualora si verificassero casi di intoss. cazione informare il medico della miscelazione compluta.



VELENO

ICI Solplant S.p.A.
Stabilimento di produzione: S.C.A.M. s.r.l. • S. Maria di Mugnano (MO)
Registrazione Ministero della Santià n. 0691 del 30-5-1972
'SOLTHION' • Trade Mark ICI Solplant S.p.A.

DA NON VENDERSI SFUSO

/ELENO



senze forestali nonché delle colture me mobili degli acari, indicato per la Insetticida di contatto in polvere bagnabile, ad azione secondaria sulle fordifesa dei fruttiferi, della vite, delle esindustriali, orticole e floreali.

### COMPOSIZIONE

Endosulfan puro

32,9

a g 100 Bagnanti, disperdenti e supporti inerti q.b.



FARMOPLANT

Stabilimento BASLINI INDUSTRIE CHIMICHE S.p.A. - Trevigilo (BG) S.p.A. - Sede legale in Foro Bonaparte 31 - 20121 MILANO

Registrazione Ministero della Sanità n. 0778 del 9.5.1972

Marchlo registrato

## ISTRUZIONI PER L'USO

Dost per 100 litri di acque in trattamenti a volume normale.

Contro la Palile, Afide lanigaro, Afide verde e cineree (avendo cura di efletiurare l'irroratione prime ne le le foglio comincino ed cacantocaris. Cicaline, Lilocollate, Cemiostome e altre Minatrici, Tentredini, Antonemi, Eriofide del pero, Tignola delle reseces, Tripide del pero, (fasniciatricis inconsequens). Tingide del pero, Cimice del furtilleri, Maggioline del insetti ad apperato boccato masticatoro e succhiatore in genera: g 100-150.

### PESCO - SUSINO

Contro l'Alide fathese del susino (Hyalopterus pruni). Alide sigerato del pesco (Hyazus varias). Affet entre del pesco (Hardybusdus persione). Affet bruno del pesco (Appella Schwartzi), svondo cura di oliter. Vierrorazione prima cho le foglio comincino ad accardocciarsi. Contro i Afide varde del pesco (2000.

### VITE

Contro Cicaline e Tripide (Drepanothrips Rouleri): g 100-150

### NOCCIOLO

Contro Erlolide, Cellode, Balanine, Cimici e Falenz: g 100-150.

### FRAGOLA

Contro Antonomo: g 100-150.

C0[ZA

Contro il Meligete ed Il Punteruole: g 200.

## BARBABIETOLA DA ZUCCHERO

Contro la Dordora: g 100-150. ORTAGG PATATA

CAVOLO E ALTRE CRUCIFERE - Contro la Cavolala o Afidi in genore: g 100 i50. FAGIOLO e FAVA - Contro l'Afide nere: g 200.

## FLOREALI, in piono campo.

Contro gil Afidi ed insotti ad apparato boccate succhiatore o mastica-toro del flori in genero: g 100-150.

## Preparazione della sospensione

Stemporare a parto la doso stabilità di prodotto in poca acqua in mode de ottenere un potitiglia untilicientemente fulde e omogones a versare poi questa nolla quantità di acoua richiosta fino a raggiungere la diluizione votuta, rimoscolando accuratamente. Con mezzi irroranti muntil di agliatorio, la potitiglia può essore versata dirottamente nesi serbatolo della pompa proviamento riempito con il quantitativo di acqua occorrente.

# DA NON APPLICANE CON MEZZI AEREI

Compatibilità - L'ENDOMED 35 PB è miscibile con I più comuni anti-parassitari ad occezione di quelli a roazione alcalina. È consigliabile porò procedere ad uma prova proventiva per ancoraral che I prodotti mescolati non prasentino incompatibilità tre I coformulanti.

Avvertenza: în caso di miscala con aliri formulati deve essere rispat-tato il periodo di carenza più lungo. Deveno inoltre assere osservale ta nomo precauzionali prescritte per I prodotti più tossici. Qualore si verificassere casi di infossicazione informare il medico della misco-rolone compitua.

Rischi di nocività - Il prodotto, a seguito dei trattamenti, è tossico per gli Insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

# Sospendore I trattamenti 25 giorni prima della raccetta

Attenzione: de impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli une consentii. Ogni altro uso è pericolous. Impiega il prodotto è responsabilo degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

# DA NON VENDERSI SFUSO

Per la sua buona conservazione il prodotto deve esere tenuto iuogo asciutto e fresco.

### Natura del rischio

per inniazione, ingestione e Rischio di Intossicazione mortale tatto con la pello.

## Norme precauzionali

5

Contro Affdi, Alifea, Cieono e Lizo: kg 1,2-1,8 per ettero, dilulli 400-800 litri di seque.

# Conservate questo prodotte chluso sotto chlave, in luogo InaccessiDile at bambiol ed sell animali domestic. Conservate a contration ben chlusa. Conservate a contration ben chlusa. Conservate a contration ben chlusa. In prodotto e tossico per i pesci. Evitare al contration per i pesci. Evitare al contration con per i pesci. Conservation e l'implego usare tute, guanti, maschere ed occhial profettiv. Dopo le manipolatione o in case al conteminazione levrais accurate. Mander o mategratione o in case al conteminazione levrais accurate. Rander i multitazbili dopo l'uso e con i mazzi più idonet le confecioni che contienevano il prodotto (c. s.. Interrando in tosse profonde più di un metro e accepargendo con calce viva).

# **INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

Avvelenamento acuto per ingestione, insiazione e contatto cuteneo.

diffu Sintomi di intossicazione: vomito - diarrae - parestesie se - cefales - vertigini - astenia intensa - convutsioni. Consigil terapeutici

intostisci composition and a situate abbondante - somministrazione di purganti salini (2 2 di solitari di sodio). Per la ilipsosibilità di qualto di solito). Per la lipsosibilità di discoliura di solitari sali di si solitari di latte, folio di 1-cino, I sissi ili gonora perche aggravanabana la situazione declinico, a sissi ili gonora perche aggravanabana la situazione declinico ressonabmento dei tossico. Barbitarioi (fuminati 0 10/2 g) contro il tremosi e la contrazioni muscolari fiabocitisi di soluzione Ripiologica contro l'ipocironnia. Diata prive di grassi per lungo tampo fino ed siminazione composta doi lossico.

Controindicazioni: la mortina, fatcool e, per evitare la fibrilla-tione ventricolare, fadrenalina e feledrina.

# ortilam.

Insetticida per contatto, per ingestione e per asfissia.

Natura del rischio precaudonali informazioni mediche	100 g di prototto contraspono: 100 g di prototto contraspono: 100 g di prototto contraspono: 17.0 g di Metti-paratinon (Lo-dimetti Op-nitrotenii tefosatao) tecnico ali 95% di purezza, pari a 136 g di Perthane p.a. puro: 17.0 g di Metti-paratinon (Lo-dimetti Op-nitrotenii tefosatao) tecnico ali 190% di purezza, pari a 136 g di Metti-paratinon p.a. puro: 185chio di Intersicazione mortale per inalazione, per Ingestione o per contraverse la confactione ben chiusa  — Conservare la confactione ben chiusa — Non contraminare altre colture, alimenti a bavanda o corsi d'acqua — Evitare il contatto con ta parite a gimenti a bavanda o corsi d'acqua — Evitare il contatto con la parite a gil oceti — Non operare contro vento — Evitare el propazzione e l'impiego usare fute, guanti, maschare de occhiali protettivi el propazzione e l'impiego usare fute, guanti, maschare de occhiali protettivi en sapone — Rendere intuitizzabili dopo l'uso e con i mazzi più idone i a caro un rezale intuitizzabili dopo l'uso e con i mazzi più idone i a conferiale che contenevano il prodotto (per esemplo interrandole) — in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa attichetta  Avvelenamento acute per ingestione inalazione e contatto cutaneo. — SINTOMI D'INTOSSICAZIONE — SintoMI D'Intorantione.	Caratteriatiche Modellta d'implego Preparazione della poltigilla Compatibilità Fitotossicità Rischi per la faune utile	ricit, particular, excelline, mosts delia attraction social with printing and in mesticidal attractions and in the ricit, build a dispesso, eavolate, piralde.  Dost per 100 litri d'acque Contro mosts mediterrane a sotto aglazione nella quantità d'acque necessanta o nella politicità amosta della cillege, altitche: cc 230-300.  Versare il prodotto lentamente e sotto aglazione nella quantità d'acque necessanta o nella politicità amosta della politicità anno nella politicità amosta della politicità amosta della politicità della politicità della politicità della politicità della politicità della prodotta in politicità della prodotta in politicità della persona di quelli a resatione alcalina (politicità in caso di miscela con altri formulati, deve essere ri-appattato il perido di de senata più lungo. Devono essere ri-appattato il perido di de senata più lungo. Devono essere ri-appattato il perido di de senata più lungo. Devono essere ri-appattato alle dosi e secondo le modalità consigliate il PERTILAM non è litetossico.  Applicato alle dosi e secondo le modalità consigliate il peritti della della peritti della mineria di mandicione: del impiega esclusivamente in agricoltura - ogni altro uso è peritto di mpiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che pos-citi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che pos-
	Intelliations muscolars - conveition! - edema poliminare.  CONSIGLI TERAPEUTICI Salvo I casi di cienza influite de combattere con respirations artilli- ciale ed ossigenosterapia, infacioni andevanorse di solfato di atropina (mg 1/2 per gil adulti e mg 0/21 per i bambini) ogni dieci minuti fino a comperca di feromenta di spiccata atropinizzazione; una media stro- phizzazione pub asserse confinuita per 2/4-46 ore, infactioni endove- nosa lente di PAM (g. 6/30 ogni 3 ose filmo a g. 3) o similari. Se vi è stato contatte cutano, detersione con profusi laveggi della cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato sodico, Morfina - Vitamina Bi - coramina - latte e grassi	anno sa sono sono sono sono sono sono so	Some derivate and use uniqueprious by proportion associated and use uniqueprious by proportion of a conditione associated and institution associated and institution and a conditione associated and institution and a conditione associated and a condition and a conditione and a conditione and a conditional and a condition and a conditional and a conditional and a conditional and a conditional accordance and a conditional





CLASSE TOSSICOLOGICA 3"

ATTENZIONE manipolare con prudenza

# 

COMPOSIZIONE CHIMICA: 100 gr. del prodotto contengono:

Metam Sodium puro gr. 42 Acqua quanto basta a gr. 100

### CARATTERISTICHE:

Il Trimaton è un fumigante liquido che nel terreno si decompone rapidamente in un gas il metil isotiocinato, molto efficace per la disinfazione del latto di semina. Il Trimaton è indicato per la lotta contro diversa crittogane e f'Eusarium. Verticillum, Bhzoctonia, Sclerotinia, Armillaria, Pythium), che provocano marciumi radicale a dei colletto, avvizimenti. Il Trimaton svolge una azione secondaria nematocida efficace per il controllo dei nematodi liberi, diserbante ed insetticida.

## NATURA DEL RISCHIO:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

## NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in tuogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici; conservare la confezione ben chiusa; non fumare e non mangiare durante l'impingo del prodotto; non contaminare alimenti e bavande o consi d'acqua; non operate contro vento, evitare il contatto con la pello, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarisi accutatamente con

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dormatite, congunitivita, aringite, ecc.

TERAPIA: nei casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi so l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo so il pazionte è coscionte; se è in stato di ricoscienza la lavanda gastrica va praticara previa intiubazione. Purganti salini. Cure sintomaticho. Per l'initazione della cute e della mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche della dermatiti. Contronidiazioni: alcolò, oli, grassi.

AVVERTENZA: consultare un centro antivaleni

## MODALITÀ DI IMPIEGO:

Il Trimaton deve essere distribuito sul terreno 4-8 settimane, prima delle semine o trapianti utilizzando la

Tramile irridazione o irrigazione. Nel primo caso diniezioni il foro prodotto dalle inicizioni dave escere immediatamente offuriato di primo caso diniezioni di foro prodotto dalle inicizioni dave escere immediatamente offuriato dopo il tattamento, mentre nel secondo caso (irrorazione) il prodotto deve essere immediatamente internato dopo il trattamento con una leggiare espicatura o statuta alla profondisi di circa 20 cm. A distanza di circa 32 settimane dopo il trattamento de opportuno eseguire una successiva lavorazione superificiale per favorire la fuoriuscita di residui tossici. Per ottenere i migliori risultati è opportuno che il farrano al momento del trattamento sia unido ma mon troppo bagiaro e al temperatura si aggir risultati è si aggir risultati e desguire il tettamento è opportuno similuzzare finemente il terreno. Si utilizzino le dosi maggiori in caso di forti infestazioni o nei terreni ricchi di sostanza organica. 10 cc. (ml.) di prodotto non diluito per iniezioni al terreno che devono essere eseguite a una profondità media di 20 cm. e a distanze intermedie non superiori a 30 cm. 50 cm. e a distanze intermedie non superiori a 30 cm. 50-100 cc. (ml.) per metro quadrato nel caso si intenda distribuire il prodotto sulla superficie del terreno

### COMPATIBILITA:

Si usa da solo por la disinfezione dei terreni in presemina.

### FITOTOSSICITÀ:

Molto fitotossico per tutta le colture. Prima di seminare o trapiantare accertarsi che non siano rimasti gas lossici dei prodotto mediante seminà preventiva su una piccola superficie di lattuga a rapida germinazione

### NOCIVITÀ:

Il prodotto è tossico per gli uomini, gli insetti, il bestiame, i pesci e gli animali domestici. Evitare pertanto di mmettere animali domestici e bestiame nelle zone trattate. Non contaminare mangimi e acque poscoso o destriate all'abbeveremento del bestiame.

### ATTENZIONE

Da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli oventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispotto dello predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitaro danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Registrazione N. 0820 del Ministero della Sanità del 21.08.1972

DA NON VENDERSI SFUSO

Confezione da kg. 130

DECCO-RODAs A.

Officina di produzione:

Via Emilia - C.P. 7 - 47022 BERTINORO (Forti)

IND. CHIMICA DEL TICINO S.p.A. Via del Porto - MARANO TICINO (NO)

CLASSE III
ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Polvera bagnabila	Fungicida organico ad alto contenuto di manganese, specifico per com- battere le princupai malattie crittogamiche e la carenze di manganese in frutticoltura, viticoltura, colture industriali ed ornamentali.		
Composizione	100 grammi di predotto contengono:  Maneb (eutlenbisditiocarbammato di manganese) p.a. puro (da p.a. tecnico al 90%) Zimeb (eutlenbisditiocarbammato di zinco) p.a. puro gr. 10 (da p.a. tecnico al 90%) Manganese (Mn **) (quale elemento micronutritivo sotto forma di sole idrosolubile) Begnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi.		Pioppe: contro la Marsonnine brunnes kg. 4-5 per ettaro. Tabacces: contro la peronospora tabacina (g. 200). DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI. NON IMPIEGARE IN SERNA. NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE.
Natura del rischio Norme precauzionali	Sostanza pericolosa per ingastione, per inalazione e per contatto con la pelle.  — Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bembient ed agli animali domestici.  — Conservare la confezione ben chiusa.  — Non fumera e non mangiare durante l'implego del prodotto.  — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.  — Non operare contro venno.  — Evitare Il contatto con la pelle, gli cichi e gli indumenti.  — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accure.	Veperazione della polliglia Compatibilità	Stemperare I prodotto in pose acque e quindi portare a volume mes- scolando bene.  L'M-80 e miscibile in via di massima con i più gomuni litofarmaci.  Tatta eccezorine di quelli e reazione alcelina (polisoliuri, politiglia bor- dolese). La miscale con certi prodotti emulsionabili (es. a base di TEPP. Binapacryl) non è consigliabile.  AVVERTENZA: in caso di miscale con attri formulati deve essere ri- spettato il periodo di carenza più bingo. Davono inoltre essere osser- vata la norma precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di nitossicazione, informare il medico della mi-
Prescrizioni particolari Informazioni 'per il medico	tantenies con acque a sapone.  Una voda aperia la confecione utilità e tatto il contenuto.  — Una voda aperia la confecione utilità e tatto il contenuto.  — Convervare in lango fresco ed accuria, toniono della umidità e dal celora.  — In caso di radienne ricorere al medico montrandofti qualta utilettia.  — Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (nato e bocca).  SINFOM D'INTOSSICAZIONE:  Ingestione provoca naures. constit di vomito, diarras, spatia, irritazione nervosa. Il condatto con la cutte e con la mucosa pravaca irritazione locala (dermatita, conglundivite, fartinglia, ecc.).	Fitatossicilà	Su alcune cuttivars di pero (Spadona d'estate, Coscia, S. Maria, Butirra d'estate), il prodotto pub dar luogo ad elcune manifestazioni (itotassible e pertanto se ne deve sconsigliare l'uso. Sospendene i trattamenti 28 giorni prima dei raccolto. Attenzione: da implegare asclusivamente in agricoltura nelle epoche e gil usi consentiti cogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è essonasbile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è
	TERAPIA:  — in caso di ingestione Provocare il vomito, lavanda gestrica, purganti salini, cure sinto- matiche;  — per l'iritiazione delle cute e delle mucose Lavaggio, pomate ottaliniche, inelazioni di camomilla, cure generiche della dermatiti. Controladicale: alcool, olli a grassi.	Titolare della registrazione Officina di produzione	conditione essentials per assicurare l'efficata del tratamento e par evitare danni alle planie, alla persone ed agli animali.  DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2  DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimente di Bolzano Via Siemens 12
Modalita e campi d'implego	Pon Patti Vite Pon Sep		Registrazione N. 0840 del 26.5.72 del Ministero della Sanità.  DA NON VENDERSI SFUSO.  Contenuto Kg. 25 - / - 5 - 10
	107.0		





I CLASSE

VELENO

3 Classo fossicologica I

0849

### 1 METABROM 980

mumero UN 1062

2 COMPOSIZIONE (in peso au 100 g)
Bromuro di metile puro 97,51 g
Cioropicrina quanto basta a 100 g

in caso di emerganza telefonare a: 0031-1150-19000

### 5 NATURA DEI RISCHI DI INTOSSICAZIONE

Rischio di intessicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

### 6 NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chluso sotto chlave, in luggo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici; Conservare la confezione bon chlusa; Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto; Non contaminare altre colure, alimenti e bevande o coral d'acqua;

Evitare di respireme i vapori:

non operare como vento, Evilare il contatto con la pelle e gli occhi; Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi (non usare guanti e

Stream is properties of things of the stream in the stream is a stream of the stream in the stream is a stream in the stream in the stream in the stream is a stream in the stream in the stream is a stream in the stream in the stream is a stream in the stream in the stream is a stream in the stream in the stream in the stream is a stream in the stream in the stream is a stream in the stream in the stream in the stream is a stream in the stream in the stream in the stream is a stream in the stream in the stream in the stream is a stream in the stream in the

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: Veleno neurotropo: provoca lesioni encelaliche di tipo paralitico - tempo di latenza: anche paracchie ore - cetalea - vertigini - sonnolenza - stato di ebrezza con disturbi della deambulazione - lesioni cutanee da contatto - disturbi della parola - iperacusia dolorosa - ambiliopia - i disturbi neurologici sono tardivi e costituiscono prognosi grave.

Consigli terapeutici: Terapia sintomatica - antalestici - antibotici a acopo profilettico - epatoprotettori - com-battere l'accidosi con fieboccitsi atilina. Implego di vaso costrittori.

Controindicazioni: Evitare sedativi a base di bromo e bevande alcoliche.

### METABROM 880

Fumigante del terreno - implegato nella lotta contro erbe infestanti - funghi del terreno - orobancha - nemato-di - insetti del terreno.

L'utilitzzo del prodotto è riservato solo agli operatori autorizzati a norma del R.D. 9-1-1927 n. 147 (e auccessive modifiche) sull'impiego del gas tossici.

### MODALITA" DI IMPIEGO

- a) il trattamento deve essere effettuato prima della semina o della piantagione. Si prepara il terreno ben lavorato e livellato e con un sufficiente grado di umidità. Prima della fumigazione si devono applicare fertilizzanti organici.
- b) La fumigazione deve essere effettuata solo se il terreno ha una temperatura di 6°C o superiore. NON si deve essguire il trattamento quando il terreno è troppo bagnato o troppo asclutto.
- deve esiguire il trettamento quando il terreno è troppo bagnato o troppo asciunto.

  c) Metodo di applicazione:
  Si ricopre la superficio preparata per il trattamento con un foglio di plastica intero ed in perfetto atato (poliettiene o PVC dello spessora di 0,1 mm) e si interrano i bordi nei terrano La superficie da furmigare nei frurteti per la piantagione di piante di sostituzione è di metri 2 x 2.

  d) il prodotto è venduto in bombolo di metallo allo atato liquido sotto pressione e si trasforma in gas mediante appositi evaporatori. Il gas è immosso sotto la copertura di plastica a mozzo di un tubo di piastica.

  e) il METABROM 600 può anche essere iniettato nei terrono a mezzo di iniettoro pacciamatore poriato che contemporaneamente distende il tello e lo rincalza.

contemporaneamente distende il telo e lo rincaiza.

Il tempo modio richiesto per il trattamento durante la maggior parte dell'anno è di 24 ore. Quando la temperatura del terrono è inferiore a 15°C occorre lasciare la coportura di plastica per 46 ore.

L'intervallo da rispottare prima della messa a coltura (semina o trapianto) va fissato in rolazione alla natura del terrono e delle condizioni climatiche e, comunque, non deve essere inferiore a 10 giorni e dopo conveniente arieggiamento del terrono irattato.

Terreno destinato alle seguentil colture per le quali il trattamento è possibile: pomodore, melenzana, peperone, fragola, zucchino, melona, cocomero, cetirolo, fagiolo, sedano, finocchio, tattuga, cicoria, carota, aglio, cipolla, radicchio, cavolflore, cavotrapa, spinacio, ravanello, cardo, carciofo, lampone, mirtilio, barbabiolola, bietola, patata, vite, pesco, abbiccoco, arancio, limone, cillegio, cilvo, anemone, azelea, begonia, crisantemo, crocus, ciciamino, dalla, frisla, garofano, geranio, gerbera, giadiolo, oriensia, iris, giacinto, mughetto, narciso, petunia, rododendro, rosa, tulipano, tabacco.

Dal trattamento alla semina occorre un intervallo da 10 a 21 giorni a seconda delle colture come segue:

COLTURE	Parassiti e Patogeni Erbe infestanti	g per m³	Aerea- zione
TUTTE	Erbe infestanti annuali e poliennali	35-50	10-21
TUTTE	Nemalodi	35-50	10-21
TUTTE	Funghi patogeni del terreno	50-120	10-21
POMODORI, MELANZANE IN TERRENI MEDI	Orobanche	50-80	10-15
FRUTTETI Per sostituzione di piante su superfici di mt. 2 x 2	In generale	100-120	14
SEMENZAI DI ORTICOLE FLORICOLE E TABACCO	In generale	35-50	10-14

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Non è compatibile con altri principi attivi.

FITOTOSSICITA': E' fortemente fitotossico e perció deve essere usato sciamente per trattamenti prima della semina o traplanto.

RISCHI DI NOCIVITA': E' tossico per gli animali domestici, i pesci, il bestiame.
E' tossico per gli insetti utili solamente nei caso in cui detti insetti siano rimasti sotto la copertura di piastica che copre il terreno d

Attenzione ad implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni attro uso è pericoloso.

Avvertenza: da usarsi solo per la disinfestazione del terreno.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare denni alle piante, alle persone ed agli animali.

Titolare della registrazione: DREYFUS GENTILI S.p.A. - Milano.

Officina di produzione: BROMINE COMPOUNDS LTD. - Beersheva (Israele).

Registrazione n. 0849 del 6-6-1972 del Ministero della Sanità.

### DA NON VENDERSI SFUSO.

IMBALLO: in bombole di accisio contenent.

"123-019"

CLASSE 1

0857

# Lovozal® 40 PB

Acaricida a lunga persistenza, specifico per la lotta contro Il ragno rosso in frutticoltura.

Composizione	100 g di prodotto contengono: 41 g di lenazalior (5-6-dicloro 1-fenossicarbonil-2-trilluorometilbenzimi. dazolo) tecnico al 97,5% di purezza, pari a 40 g di p.a. puro; Bagnanti, adesivanti ed inerti: quanto basta a 100 grammi.	Caratteristiche	II LOVOZAL 40 P.B. è un acaricida in polivere bagnabile che ha mo- strato di possedere ellicacia contro tutre la specie di acari che attac- cano le colture di melo e di pero. Ha mostrato di essere efficace an- che contro I coppi di acari resistenti al fostorganici, si dicoldi, si te- rradion, al citorobaziliato de a varie miscele degli caracidi noti. Agrice non contato e per innessione sulla favore e sunii adulti denti
Natura del siechio	Rischio di Intossicatione mortale per instazione, per ingestione o per contetto con la nalla.		acari e sulle uova estive degli stessi.
Norme precentional		Modalità d'Impiego	Frutticoltura (meto e pero): g 100-125 per 100 litri d'acque. Sul pero implegare il LOVDALA 40 PB. solo in estate. Il itratamento Sul LOVDAL, 40 PB. deve essere elfettuato alla prima experizione degli acari (1-2 acari per logila) e può essere ripetuto, se necessario, una seconda volta alla distanza di 15-20 giorni del primo, in relazione all'andamento stagionale ed all'attecco degli acari. Si dovrà aver cura di bagnare accuratamente tutte le parti della pianta.
	Evitare di respirarne i vapori     Non operare contro vento     Durante la preparazione e l'implego usere tute, guanti, maschere ed occhial protestivi	Preparatione della politiglia	Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume me- scolando bane. Da NON APPLICARE CON MEZZI AERE.
	Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accu- ratamente con acque a spone     Rendere inutilizzabili dopo (uso e con i mezzi più idonei le con- lezioni che contenevane il prodotto (per esempio interrandole op- pure trattandole con soda o calce viva)     In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etil- chotta	Compatibilità	II LOVOZAL 40 P.B. è miscibile in via di massima con le formutazioni in poivere bagnabile dei più comuni insetticidi e fungicidi, fatta eccetione di quelli a reazione alcalina (polisolfuri, politiglia bordolese). In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodi ci carenza più lungo. Devono essere, inoftre, osservate le norme precauzionali prescritte per I prodotti più tossici.
informazioni mediche	Avvalanamento grave per instatione, per ingestione e per contatto con la pelle. SINTOMI D'INTOSSICAZIONE	Fitotossicità	il LOVOZAL 40 P.B. pub essere implegato sul melo anche con alte temperature; sul pero, sopratturio su alcune varietà, nelle fasi initali di vegetazione pub dar huogo a fenomeni fitotosalci sulle foglia.
	Stanchezza - debolezza - sonnolenza - prolusa sudorzalone - sate - ipoprinesta - respirazione difficolinea - confulore montale nel casi più gravi - coma e morte. Nel casi di cospicua assunzione dei tossico possono riscontraria ancho tachizaria ad iportonione arteriosa e talora ecclusione dal centri del respiro con conseguente bachipnas. La monta suvilene per collesso cardiocircolatorio, preseduta da piotentione e del centrale cardines. La monta suvilene per collesso cardiocircolatorio, preseduta da piotentione del centrale cardines.	Aischi per la faune utile	II LOVOZAL 40 P.B. è pochis-timo tossico per le spi e moderetemente tossico per i pesci. L'Implego dei LOVOZAL 40 P.B. non comporta rischi per la faura utile e per gli animali domesitci. Sospendere i trattamenti 30 giorni prima dei raccolto. Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura - ogni altro uso è pericoloso.
	sicato si dova in antitette catuo.  CONSIGLI TERAPEUTICI  Non al connece ancore un antidote specifico, Peranto la tempia di un caso connetto di intrastrazione dovos assara sintonnalca. In Conside.		Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso impropiro del prepatato. Il rispostro delle predette istruzioni è condizione esserziale per assicurare l'elificacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
	tradore perpiratia bisogna procedere con la dovute cautele a rall- readore l'Instalacio: Il patiente dorrà, quindi, assere incurio in am- bienne frezco a gil debicono essere somministrati liquidi fraddi. Nei casi in cui si manifesti difficibia respiratoral olovite essere sommini- strato essignoa. L'instalificiaza circolatoria periferica dovrè essere adeguamminie fratzia con analettici e cardioronici.	Titolare della Du registrazione Officina di Pu produzione	DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2. DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzanvisa Siemena 19. Via Siemena 10 0857 del Api Ministero della Santia.



DA NON VENDERSI SFUSO. Contenuto 1 kg.

Morfins, barbiturici e la cloropromazina.

CONTROINDICAZIONI



### Sipcaplant'

Fungicida organico in polvere bagnabile ad azione preventiva e curativa per la difesa dei fruttiferi, della vite, fiori e colture ornamentali.

S) Implega in tratiamenti liquidi contro Ticchiolatura, Oldio e Gloeosporium del melo e del pero; Bolrylis, Peronospora ed Oldio della vite; Oldio, Monilia e Ticchiolatura del pesco, susino, albi-cocco; Botrylis, Oldio, Sclerolinia, Peronospora, Alternaria, Cer-cospora, Septoria, Antracnosi, Cladosporiosi, Verticillilosi e Fusa-rical remail di colture floraeli. riosi rameali di colture floreali.

COMPOSIZIONE:					
— Tiofanato-metile (*) puro .				g.	18
- Captano puro				g.	50
- Coadiuventi ed inerti: quanto	basta	a		g.	100

(\*) Sostanza attiva orig. NIPPON SODA Co. Ltd. (Tokyo-Giappone) [R] Marchio registrato SIPCAM - Milano

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano S.p.A Viale Gian Galeazzo, 3 - Milano

Ozzano Emilia (BO)

CLASSE III

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Registrazione n. 0673 del 30 - 5 - 1972 Ministero della Sanità

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per ins azione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici: conservare la confezione ben chiusa, non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; non operare controvento evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti: dopo la manipolazione a in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

### INFORAMAZIONI PER IL MEDICO

Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addomibria iori gastro-esofagei e diarree

nan orta uri gustroconque e mortes Lezemi eutonei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie Possibilia di collasso cardiocircolatorio con ipotensione cianosi

### Terapla:

bayanda gastinea cos magnesia usta (g. 30 per litro d'acqua · digitale)

### MODALITÀ DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega alle seguenti dosi per 100 litri di acqua, irrorati con pompe a volume normale.

-Ticchiolatura ed Oldio del melo - Ticchiolatura del pero:

Fruttien:

— Ticchiolatura ed Oldio del melo - Ticchiolatura del pero: trattamenti pre-fiorali e primi post-fiorali g. 170-200 trattamenti post-fiorali successivi g. 170-200 g. 120-150. Effettuare trattamenti preventivi distanziati di circa una seltimana specie durante la fase primaverile delle infezioni di Ticchiolatura, allargando il ritmo del tratjamenti successivamente. Trattamenti ripetuti ad intervalli non troppo distanziati riducono le popolazioni di Acari parassiti (Ragnetti rossi). Il prodotto può essere usato in trattamenti curativi entro 60-72 ore dell'inizio delle piogge infeitanti od in trattamenti bioccanti contro macchie già manifeste di Ticchiolatura : in tali trattamenti usare una dose di 250 g./hl.

— Gloeosporium del melo e del pero: g. 150-200 - Effettuare un trattamento con abbondante miscela per pianta, qualche seltimana prima della raccolta, al più tardi al primi di settembre.

— Monilla, Ticchiolatura, Oldio del peaco, sualno e albicocco: g. 200 - Iniziare precocemente gli interventi specie contro l'Oldio. mentre contro la Monilla e la Ticchiolatura iniziare i trattamenti qualche tempo dopo la fioritura, ripetendo i trattamenti secondo qualche tempo dopo la fioritura, ripetendo i trattamenti secondo l'andamento stagionale.

Contro la Valolatura o gommosi, usare i prodotti specifici (es. Fruttene).

Vite:

— Botrytis, Peronospora ed Oldio della vite: g. 200-250; per la lotta contro la Peronospora effettuare i normali trattamenti sulla base dei calendari comunemente usati in zona contro tale ma-

Per la lotta contro la Botrytis effettuare trattamenti sublto prima e dopo la floritura ripetendoli almeno 4-5 volte ad opportuni in-tervalli sino a circa 30 giorni prima della vendommia, onde evi-tare che venga ostacolata la formentazione dei mosti. Per la lotta contro l'Oidio, nel caso si ellettuino trattamenti mol-

to distanziati contro la Peronospora e la Botrytis, intervenire con trattamenti intercalari di zoffi in polvere.

Trattamenti ripotuti e non troppo distanziati riducono le popola-zioni di Acari parassiti (Ragnetti rossi, Acari gialii).

FIORN

Oldio, Botryile, Ticchiolatura, Septoria e Fusariosi delle colture floreali (rosa, garofano, crisantemo, bulbose da flore): g. 250-300: - Effettuare i trattamenti preventivi.

--- Vericillosi, Fusariosi, Marciumi di colture floreali: per tratta-menti al terreno usaro 6-8 g./mq. di supericie in 5-10 litri di acqua. Ripetere i trattamenti ad opportuni intervalli

Preparazione della polliglia stemperare il prodotto in poca acqua a parte, indi versare la miscela così ottenuta nel totale quantitativo di acqua, mescolando accuratamente.

Avvertenza: l'Impiego del prodotto è consentito solo in campo e per le colture indicate in etichetta.

### Da non applicare con mezzi aerel.

Compatibilità: il prodotto è compatibile in miscela con gli anti-parassitari di uso primaverile-estivo, eccezione fatta per le mi-scele alcaline come Poltiglia bordolese, polisofturi Non usatio Inoltre in miscele con olii e zotti ed effettuare trattamenti distanti almeno 3 settimane da apolicazioni di oli minerali e zolli.

Attenzione: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate la norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico delle miscelazioni compiute

Fitotossicità: può risultare fitotossico su alcune cultivar di melo (Stark delicious - Winesap - Stayman - Ranetta del Canada) e di pero (Butlirra d'Anjou - Butirra Clairgeau - Contessa di Parigi - Trionfo di Vienna) per le quali si sconsiglia.

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima della raccolta.

Sulle uve da vino sospendere i trattamenti 40 giorni prima della vendemmis, per non ostacolare la fermentazione dei mosti.

Attenzione: da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle e-Artenzione: da impregarsi escusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.
Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che
possono derivare da un uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per
assicurare l'efficocia dei trattamento e per evitare danni alla

plante, alle persone ed agli animali.

Peso Kg.



### Classe III

### manipolare con ATTENZIONE

prudenza

### MICRONIZZATA E COLORATA POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI

### COMPOSIZIONE

Zineb puro

q.b. a g 100 0 Bagnanti, coloranti, disperdenti support! Inert!

2

Contro la Peronospora della vite ed altre malattie crittogamiche.

FRRMOPLANT

S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO Stabilimento 8.7.1. SOLFOTECNICA ITALIANA 9.p.A. Via B. Francesco - Colgnola (RA)

Registrazione Ministero della Sanità N. 0928 del 23-8-1972 Marchio registrato

# MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA In trattamenti a volume normale

vite - Contro Peranospara g 200 in trattamenti prevontivi da offettuarai ogni qualidoria di condizioni di importantia e unidità rendono possibili curi intestono qualidoria di montroli produccio possibili uni intestono di disponantia di ma montroli produccio possibili montroli di sullambia politro evontasamiare. In managia della montroli di sullambia politro evontasamiare. In managia della montroli di sullambia politro di sulla prima fioritura produccio espotia di Appar U g 100-PCMODORO - teolo fino alla prima fioritura produccio di sulla prima fioritura produccio di sulla produccio di sulla prima fioritura produccio di sulla sul

Preparazione della sospensione

Stemporare i Vaspar U In poce acque sino ad avere una paste omogenea; di-luire quinti questa polligia con la rimanento quantità di acque sino ad otte-aror la dilutione volute, agliando.

### DIVIET! D'IMPIEGO

— DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI — DA NON IMPIEGARE IN SERRA — DA NON IMPIEGARE BU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Ad eccezione del prodotti a rezione alcalina o acida. l'Aspor U è miscibile can i più cannul antibassitari e particolamente con: potveri demana passistari e particolamente con: potveri demanaliti Panama PB 80, 2010 colloidale, Zollo bagnabile; liquidi emanialonabili: Carpomon 20, Carposan 20, Fac 20, Ovitsc, Rogor L. 20, Rogor L. 40, Toxifo.

Miscelare le due polvert e stemperare con poca acque sino ad ottenere una parla fluida ed omogenea, difuire quind alla concentrazione desiderata con la finanente quantità di acque, agliando. Preparazione della miscela con formulato polyere bagnabile

Preparazione dalla miscela con formulato liquido emutalonabile Versare lontamente la quantillà necossaria del formulato che si vuole miscelare nosia sespensione dell'Aspor U, praventivamente preparato, agliando accurata-monta.

Avverlenza: In caso di miscala con attri formulati deva essera rispettato si portido di cerenza fili timpo.
Devorio inoltre ossera soservate in norme precauzionali proscritte per i prodotti più lossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscalazione compluta.

E filotossico per le varietà di pero sensibili alto Zineb: Armeila, Bultra preco-eo Arrentini, Conference, Coscia, Curato, Genili Bianca, Gentifona, Gladina, Vora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipione, Spadona d'estato, Spa-doncina, Spinaesrpi, Socchemenna.

Attenzione: de Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Bospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Chi impiega il prodatto è responsabile degli eventuali denni derivanti de uso improprio dei prepatato. Il rispotto delle predatte latruzioni è condizione essenziale per assicurare il rispotto delle predatte latruzioni è condizione essenziale per assicurare la l'officiacia dei tratamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed sgil salmati.

NON VENDERS! SFUSO

M

Sostenza pericolosa per ingestione, inalazio-ne o contalto con la pelle.

### Norme precauzional

animali domestici. Conservare la confezione ben chlusa. Non fumare e non manglare durante l'imple-Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agil animali domestici.

go del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi

Dopo la manipolazione e in caso di conta-minazione, lavarsi accuratamente con acqua Non operare contro vento. Evitare Il contatto con la pelle, gli occhi gli indumenti. e sapone

### Prescrizioni particolari

-- une volte aperte la confezione utilizzare tutto il contenuto

conservare in luogo frosco ed e lontano dall'umidità e dal calore

 In caso di malessoro ricorrere al medico
mostrandogli questa etichetta durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

L'ingestione provoca nausea, conait di vomi-lo, sonnolanze, turbe netvoss, bronchile, II contetto con la cute e le mucose provoca fir-itazione locale (dermattle, congluntivite, fe-Sintomi di Intossicazione ringite, ecc.).

### Consigli terapeutici

In caso di Ingestione, provocare il vomito; favanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente in trastodi il incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'intiazione dolla cute e delle mucose: lavaggio, pomate otteliniche, cure generiche delle dermattit.

Controindicati: alcool, olli, grassi. Nel casi gravi, ricovero urgente in Centro di rianima-

In caso di ingestione di Zineb può manifestar-is afotemoglobhemita, formazione di corpi di Heinz o anemia emolitica acuta in soggetti con delleti enzimatico della glucosto-6-fostodeldrogenasi, în tale evenienza, ricoverare li paziente în Centro di rianimazione e pratica-re trasfusioni di sangue.

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazio-ne e per contatto con la pelle.

### **VORME PRECAUZIONALI**

mestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare II contatto con la palle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Conservare questo prodotto ohluso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali do-

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta

Chi impiega il prodotto è responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei prepara-to. Attenzione ad Implegare esclusivamente in agri-coltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

# ICI Solplant SpA



# 'ALBOLINEUM'

meli, peri, peschi, susini, albicocchi e piante orna-E adatto per trattamenti invernali e primaverili-estivi. Emulsione insetticida di oli minerali bianchi. Spementali sempreverdi. Combatte efficacemente ancifico per la lotta contro le Cocciniglie di agrumi, che le infestazioni di Ragno rosso e Tripidi.

Ollo di paraffina (con UR minimo 92%) Emulsionanti, dituenti

. d

### CLASSE III

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

S

DA NON VENDERSI SFUSO

ICI SOLPLANT S.p.A.
Stabilimento di produzione: CIFCO S.p.A.: -S. Giorgio di Piano (BO)
Registrazione Ministero della Sanità n. 0930 del 12:3-1973
'ALBOLINEUM'-FERNIDE'- 'SPERSUL'- Marchi Registrati Imperial Chemical Industries PLC

DOSI MEDIE riferite a 100 litri di acqua.

trattamenti invernali trattamenti primaverili-estivi Su pomacee e drupacee:

11,5-2 Su piante ormamentall e sempreverdi in pleno trattamenti Invernali e primaverill-estlvi Su agrumi:

dosi varianti a seconda dell'epoca di trattamento e della specie.
Dosi medele:
It 1-1,5
Per la lucidatura: cc 200 in 10 lltri di acqua; usare con un batuffolo di cotone. сашро:

### ISTRUZIONI PER L'USO

Versare dapprima acqua in egual quantità di 'AL-BOLINEUM', agiiando continuamente la soluzio-ne. Aggiugore poi l'acqua necessaria ad ottenere la diuzione stabilita.
Tenere i recipienti con 'ALBOLINEUM' ermettcamente chiusi.
Conservare il prodotto al riparo dal gelo e da forti calori.

Da non applicare con mezzi aerei

'ALBOLINEUM' è miscelabile con la maggior parte degli insettlicidi e fungicidi di uso comune, esclusi quelli a reazlone alcalina. Non è compatibile con 'Captan', 'Delan', 'Foltaper' e con gli zolff, 'Zolfo WP e 'Spersul'. La miscela con 'Savisol' 50 e 'Fernide' va fatta con precauzione. COMPATIBILITA'

deve essere rispettato il periodo di sicurezza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati

FOLTAPET - Marchio Registrato - Chevron Chemical Co. ZOLFO WP' - 'SEVISOL' - Marchi Registrati - ICI Solplant S.p.A.

### COCCIDOL

II COCCIDOL E è un ollo blanco emulsionato per la lotta primaverife-estiva contro le coccini-glie degli agrumi, del fruttiferi, dell'olivo, delle plante ornamentali e contro le uova del ragnetti rossi e gialli, nonchè psile e afidi. II COCCIDOL E serve ottimamente per esaltare l'azione diserbante del Triazinici nel diserbo del Mais.

## Olio bianco emulsionato

STATION OF THE PROPERTY OF THE

g 84, q.b.a g 100

COMPOSIZIONE (riferila a g 100):

Oli minerali puri (95% U.R.) . . . . Disperdenti, emuisionanti ed acqua

a gramma forma fig. 3-4 in 100 i di acqua a l'ingrossamento delle gemme kg 2.3 in 100 i di acqua all'ingrossamento delle gemme kg 2.3 in 100 i di acqua desciues Drupacee)
mel perilodo estivo kg 0.8-1 in 100 i di acqua (esciues Drupacee)
in agrumicolitura e olivicolitura kg 2.5-3 in 100 i di acqua
in floricolitura (rose, oleandri, ecc.) kg 1.5-2 in 100 i di acqua
in floricolitura (rose, oleandri, ecc.) kg 1.5-2 in 100 i di acqua
in floricolitura (rose, oleandri, ecc.) kg 1.5-2 in 100 i di acqua
in floricolitura (avorisce la penetrazione del diserbante nelle foglie delle infestianti en e facilità cosi l'azione distruttiva senza provocare fitotossicità sulle piantine deli mais.
Il trattamento va esgeulto allorche le infestianti hanno raggiunto un'altezza di circa 10 cm
implegando, ottre alla dose di diserbante, iltri 5-10 di COCCIDOL E in un volume di acqua di
5-6 HI ad Ha in maniera da effettuare un'irrorazione uniforme.

In frutticoltura (Pomacee e Drupacee):

DOSI E'MODO D'IMPIEGO

Il quantitativo di COCCIDOL E che serve per il trattamento si stempera in poca acqua, pol si aggiunge, poco per volta, la quantità di acqua occorrente.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Non è miscibile con gil zolti bagnabili, i carbammati, il potisolfuro di catcio, il captano, il kara-thane, il folpet, il dinocap, il dictorofluanide, il dictoran, il chinometionato e il thioquinox. Awertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più tungo. Devono essere, inotte, ossevane le norme precauzionali prascritte per i prodotti più tossitei. Qualora si veilificassero casi di intossicazione informate il medico della miscela.

COMPATIBILITÀ

ATTENZIONE: Manipolare con prudenza

CLASSE

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto cutaneo.

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'imple go del prodotto. Non contaminare alimenti la bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vanto. Evitare il contatio con il pelle, gil occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI MEDICHE

Altenzione: de implegare esclusivamente in agricoliura, nelle epoche e per gli usi consentili: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega ii prodotto è responsabile degii eventuali danni derivanti da uso improprio dei pre-

Avvertenza: il prodotto deve essere implegato soltanto dopo che siano passati almeno 15 glor-ni da un eventuale trattamento a base di Zolfo.

zione compluta.

Sospendere I trattement! 20 giorni prima della raccolta.

In caso di malessere, ricorrere ai medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

- MILANO CAFFARO S.P.A.

Prodotto su formula originale e sotto II controllo della CAFFARO S.p.A. nello stabilimento DIACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG)

Registrazione n. 0969 del Ministero della Sanità del 27-10 1972

DA NON VENDERSI SFUSO LITRI 16

### LASSO®

Discrbante selettics z=2.46 is e la Sola. Il prodotto agisce per assorbimento radicale sul semi debe solestanti in via di germinazione.

COMPOSIZIONE	
- Alscior puro	43,2
Coadiuvant) e sol er rit quanto basta ag      contiene Medit desobenzolo	100

(R) Marchio registrato Honsanto

SIPCAM - Soc. It. Predot/i Chimlei o per l'Agricoltura Milheo - S.p.A. Viale Gian Galeazzo - 3 - 1 lalano Officina di produzione.
Salerano sul Lambro (t. 1)

CLASSE III

MANIPOLARE CON PRUDENZA

Registrezione n. 0371 .....del 14.10.1972 Ministero della Sanită

Natura di riachio: sostanza pericolosa per inqestione per ina lazione e per contatto con la pelle

Norme precautionali: conservare questo prodotto chiuso a chia ve in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici conservare la confezione ben chiusa non lumare e non mangia re durante l'impiego del prodotto, non contaminare alimenti be vande o corsi d'acqua, non operare contro vento, evitare il con tatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti, dopo la manipolazio ne o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueli interventi di pronto soccorso.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto agisca sulla maggior parte delle infestanti annuali provenienti da seme, soprattutto graminaceo (Giavone, Poa) comprese Digitaria, Setaria Panico americano (Panicum dichotomifiorum) nonché su elcune dicottledoni (Amaranto, Capsella, Camomilla, Porcellena, Senape, Veronica); il prodotto é poco afficaceo, senza aggiunta di aitro erbicida, su Stellaria, Ortica, Poligonaceo ed é inoltre inefficace sulle maierbe perananti munite di rizomi, bui-bi, butbilli, stoloni (Gramigna, Convolvolo, Sorghetta, Stoppione, Artemisia). Il diserbo si effettus su tutta le superficie dei campo, oppure in forma localizzata su fesca larghe 20-25 cm. lungo le file: in quest'ultimo caso le dose di implego va rapportata alla effettiva superficie trattata.

- preparare accuratemente il terreno affinché non rimangano zolla e zollatte;
- difuire il prodotto in 4-6 o più Hi..di acque e distribuire la poltiglia unifor-
- memente a mezzo delle comuni irroratrici a mano o meccaniche; — perché il prodotto possa esercitare la sua azione é necessario che una pioggia di almeno 8-10 mm. cada entro 2 esttimane dal trattamento, altrimenti provvedere ad un'irrigazione a pioggia superficiale;
- le eventueil serchiature che vengono affettuate dopo il trattamento per rompere la crosta o per erleggiare il terreno, devono essere molto superficiali per non portare in superficie terreno con semi non contenenti il LASSO.

### MAIS

Il prodotto si può distribuira in pre-semine con interramento superficiale; in pre-emergenza, di subito dopo la semina sino a qualche giorno dopo, comunque prima della nascita della infestanti; in post-emergenza, con sviluppo della coltura inferiora a 10 cm. quando le infestanti graminacea non siano ancora nata a la dicotiledoni non ebbiano superato lo stadio di 2 foglia vera. Evitare di trattare il mais dallo stadio di due prima foglia distrata fino all'emissione della 5-6 foglia vera.

Eventuali llevi fenomeni di ustione osservabili in trattementi di post-emergenza sono comunque senze consiguenze per lo sviluppo della coltura. Secondo il tipo di infestazione si può intervenire.

- alla doss di 3 lt/la più 2 Kg/ha di Atrazina 50 quendo non vi siano infertanti resistenti, ma per prevenire la loro comparsa.
- alla dose di 4,5 lt/ha più 1,5-2 Kg/ha di Atrazina 50 quando sono presenti Setaria, Digitaria, Giavona americano e biotipi di Giavoni resistenti.
- alla dose di 6 ft/hs più 2 Kg/hs di Atrazina 50 quando sia presente la Sorghetta e si debbono combettere i semi di questa infestante.

Tale dose di proditto può essere ridotta a 5 lt/ha nei terreni loggeri ed aumentata a 7-8 lt/ha nei terreni pesanti.

Il prodotto ha un'efficacia parziale e spesso insufficiente nel terreni organici e torbosi.

### SOIA

Implegare il prodo to subito dopo la semina, prima dell'emergenza della coltura e delle infestanti alla dose di 4-5 ft/he in associazione con 0,8-1,2 Kg/he di LINURON 50, secondo il tipo di terreno.

Implegare le dosi più elevate nei terreni argillosi e quella più basse nei terreni isciotti.

Preparazione della poltigila: ventara il prodotto nel totale quantitativo di acqua rimascolando con cura.

Avvertenze: le coltivazioni di mais trattate con il prodotto non possono essere consociate ad altre colture. Dopo l'implego favare accuratamente le pompe e di recipienti che sono serviti per la preparazione e la distribuzione della poltiglia erbicida prima di utilizzarii per altri trattamenti antiparassistiri.

### Da non applicare con mezzi serei

Compatibilità: il LASSO à miscibile con MAIZINA, MAIZINA S e MAIZINA 50 Le con I produtti a basa di Atrazina, Simuzina e di propio. Quando il LASSO al use con MAIZINA No MAIZINA S, stemperere prima la MAIZINA in un limitato quantitativo di acqua; e poi diluire nel totale quantitativo di acqua; con MAIZINA 50 L, diluire la MAIZINA 50 L nel totale quantitativo di acqua mantenendo semper la pottiglia in movimento entro la botte irroratrica. In ogni caso diluire a parte il LASSO nelle totale quantità di acqua contenente la MAIZINA precedentemente disciolis. Operare nel medatimo modo per le miscele con prodotti a basa di Linuron.

Avvertenze: in caso di miscele con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenze più lungo. Devono inoltre, essere ossorvate le norme precauzionati prescritte per i prodotti più tossici. Qualore si verificassoro casi di intossicazione, informare il medico della miscelezione compiuta.

Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Evitere che il prodotto giunge a contatto con colture sensibili vicine. Alle dosi normali d'impiego non si hanno residui dannosi per le colture successive, purché dell'epplicazione dei diserbente alle semina delle altre colture, intercorreno 3-4 mesi e si proceda ed una buona aratura prima della semina.

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epocha e per gli uai consentiti; ogni altro uso é pericoloso. Chi Impiega il prodotto é responsabile degli eventuali danni che possono deri-

Chi Impiega II prodotto è respontabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette intruzioni è condizione essenziale per assicurare l'effi-

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'afficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli anima-

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Lt. 20

SIDEUM





### GLI INSETTI DEL TERRENO NSETTICIDA GRANULARE PER LA LOTTA CONTRO

### COMPOSIZIONE

a g 100 dl supporti inerti. 9,5 di Parathion puro.

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità dei prodotto, il suo implego è consentito esclusivamente ai personale qualificato munito dei patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.



in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO S.p.A. - Sede legale

Registrazione Ministero della Sanità N. 1005 del 10-10-1972

Marchio registrato

### STRUZIONI PER L'UBO

II MOGRAN è indicato per la disinfestazione del suoto desti-nato in particolare alle colture orticoto ed industriali;

è efficace contro tutti gli insetti dei suoto quali Elateridi, Grilio nero, Bacherozzo, Maggiolino, Zabro gobbo, Vespero della vite, Cobrir o Gramignolo, Bibione degli orti, Tipule, Agrottdi, Galilotalpa;

II MOGRAN viene distribulto con le normail macchine spendi-granuli mototrainate od a spalle;

sinfestere, prima della semina o del trapianto della coltura in regione di 25-35 kg di prodotto per eltaro. Nel trattamenti localizzati alla fila di samina, la dose deve essere dimezzate; per il mais deve essere dimezzate; per il mais deve essere ridotta a 5-10 kg. Per la barbabietola da zucchoro il trattamento localizzato è controindicato;

dopo lo spargimento è necessaria una fresatura od una erpi-ceitura, per incorporare l'insetticida negli strati superficiali dei pirano.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità - Il MOGRAN è miscibile con i più comuni con-cimi giranulari falta eccedone per quelli motio alcalini o a giranulometria motio diversa da quella dei prodotto poichè in quest'utitmo caso la distribuzione risulierebbe distorme.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve assere ispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate in norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Rischi di nocività - Il prodotto è tossico per gii insetti utili, gli animali domestici, Il bestiame ed I pesci.

Sospendere I trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Lasciar trascorrere il medesimo periodo prima di ler psecolare il bestiame in zone trattate od alimentario con prodotti che direttamente o accidentalmente siano venuti a contratto con

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

Por la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto In luogo asciutto e fresco.

### Natura del rischio

Intossicazione mortale per Inalazione, ingestione e contatto con la pelle.

### Norme precauzionali

luogo Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave. It inaccessibile al bambini e agil animali domestici. Conservare la confeszione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'Implego del pono tunare e non manglare durante l'Implego del pono contaminare altre colture, alimenti e bevande

prodotto.

d'acque. Evitae di respirame I vapori. Non operare contro vento. Evitare II contatto con la pelle e gil occhi.

guanti, ma-

Durante la preparazione e l'impiego usaro tute, schere ed occhiali protettivi.

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione favarsi accurratamente con acque e sapone.
Rendere inutilizzabili dopo l'uso, con i mezzi più idenel, fe confesioni che contanevano il prodotto (p. es. inferrando in fosse profonde più di un metro e cospargendo con calce vive). In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa elichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenemento acuto per Ingestione, inalazione e contatto

cutaneo.

Sintomi di Intossicazione Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dofori addominali, di dirrea, spasmi bronchiali, dispinea, bradicardia, ipotensione, fibriliazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

### Consigii Terapeutici

In caso di evidente ipossia, con clanosi e dispnea praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e osageno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di

rianimazione.

Iniazioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gil aduli 02 - 1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla compara di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione, può essere continuata per 24-48 ore.

Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin, Protopam chioride. Pam Contrathion, ecc. somministrato per iniczione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finche è presente la clanosi.

Se vi è stato contatto cutaneo lavyare la cule con sapone e

soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

coramina, morfina, teofillina, aminifillina, latte, olio e grassi. Controlndicazioni:

Consultare un centro antiveleni.

### CUPRENOX 50

### OSSICLORURO DI RAME MICRONIZZATO ADESIVO

**COMPOSIZIONE:** Rame metallico

g. 50

(sottoforma di Ossicioruro tetraramico)

Disperdenti, coadiuvanti e supporti

q.b. a 100

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

CLASSE III

NATURA DEL RISCHIO: Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI: Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici - Conservare la confezione ben chiusa - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto - Non contaminare altre colture, alimenti o bevande o corsi d'acqua - Non operare contro vento - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti - Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI MEDICHE: In caso di Intossicazione chiamare il medico per il consueti interventi di pronto soccorso.

CARATTERISTICHE: Il CUPRENOX 50 è un ossicioruro di rame micronizzato adesivo. Viene implegato con successo su Pomacee contro la ticchiolatura; vite, patata e pomodoro contro peronospora; Olivo contro Occhio di pavone; pesco contro Bolia e Corineo; e Bietola contro cercospora.

DOSI DI IMPIEGO: Gr. 300 per 100 litri di acqua ad eccezione della cercospora della bietola che richiede 600-800 gr. per 100 litri di acqua.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ: E' miscibile con il comuni antiparassitari a reazione neutra. In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITÀ: Non si deve trattare durante la fioritura.

Su pesco e varietà di melo quale Abbondanza Bellord, Biack Stayman, Golden delicious, Gravenstein Jonathan, Rome Beauty, Morgedult, Stayman, Stayman Red, Stayman Winecap, Biack Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovana, e di pero quali Abate Fetel, Buona Luigla d'Avranches, Butirra Clargeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard, cuprosensibili il prodotto può essere tossico se distribulto in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'Impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

RISCHI DI NOCIVITA: Il prodotto è tossico per i pesci.

- Intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo trattamento e la raccolta: 20 giorni.
- Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso.
- Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.
- Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

Registrazione Ministero della Sanità n. 1009 del 4-1-1973



Prodotto nello stabilimento CAFFARO S.p.A. di Adria Cavanella Po (RO)

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg. 5

### 

CLASSE III 'ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

	colture industriali e garofano.		THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T
Composizione N	100 grammi di prodotto contengono: Manob (elifebiaditocarbammato di manganase) 9r. puro (da pa. tecnico al 90%) Zineb (elifenbisdiocarbammato di zinco) 9r. gr. g 6a. puro elifebiadiocarbammato di zinco) 16a. puro elife +-1 16a. puro eliferato eliferato eliferato quanto basta si 100 grammi.		Pomodoro (ino alla prima fioritura: contro alternariosi. Septoriosi, perrenosiano del adolaporiosi, antracnosiano del montro applicare con MEZZI AEREI.  NON IMPIEGARE IN SERRA.  NON IMPIEGARE SU COLTURE EJIVERE DA QUELLE INDICATE.
Nature del Siriachio del Normo precauzionell	Sostenza paricolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.  — Conservare questo prodotto chuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambain de agli animali domestici. — Conservare a confesione ben chiara. — Non tembriare e incentiare per mangiare duratte l'implego del prodotto. — Non contaminare a limenti e bevande o corsi d'acqua. — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Non contantione in pelle, gli occhi e gli indumenti. — Evitere il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Evitere il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Everte contracto con acqua e aspone.	della politicia Compatibilità	scolardo bane.  Hado BEU e missibile in vie di messima con i più comuni fitofarmaci.  Inta eccazione di quelh a reazione alcalina (Polisofluri, Politiglia bordiotes).  VAVERTENZA: in ceso di miscela con altri formulati deve assare ri-spettato il periodo di carenza più lungo. Devardo inoltre essere osseri spettato il periodo di carenza più lungo. Devardo inoltre essere ossera av avarificassico casi di initossicazione, informare il medico della misselazione compluta.
Prescrizioni particolari Informazioni S per Il medico II	— Una volta spersa la confezione utilizzare tutto il contenuto.  — Conzervare in luogo fresco ed asciutta, lontano dolla umidità e dal rudore.  — In esso di inclanatera teorerera al madica mostrandogli questa rithetta.  — Duranta il inclanamento printagera el ecie respirationi finano e barcui.  SINTOMI D'INTOSSICAZIONE:  Il sontato con il auto e con le mucosa provoca nausaa, constil di vonito, disrea, apalta, intitaziona sorvoca. Il conduntto con il auto e con le mucosa provoca intitazione localo (dermatina, conquintivita, steriagite, sec.).		Sospandere I trattementi 28 giorni prima del raccolto. Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gil usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso. Ghi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle prefette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'elficacia del trattamento e per evitare danni alle pante, alle persone ed agli ammali.
	nti salini, cure sinto- omilia, cure genericho	Titolare della registratione Officina di produzione	DU PONT CONID 5PA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Pieve 2 DU PONT CONID 5PA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano Via Siemens 12 Registrazione N. 1022 del 3.10.72 del Ministero della Sanità.
Modalità e cempi d'implego	Doal per 100 litri d'acqua: gr. 150-200. Vite: contro la paronospora nel trattamenti pre-liorali in fioritura e post-florali. Garofane: contro la ruggine. Piopo: contro la Marsonina brunnea. Tabazco: contro la peronospora tabacina (g. 200).		DA NON VENDERSI SFUSO. Cantenuto Ka. 1 - K - 10-25



### MOLINAM° 72,6 EC

Diserbante liquido emulsionabile per la lotta contro il Giavone delle risale.

Il prodotto agisce sui semi del glavoni (Panicum = Echinocioa spp.) dopo la germinazione, per assorbimento radicale e del-

### COMPOSIZIONE

- Molinate puro ...... g 72,6
- Coadiuvanti ed inerti, quanto basta a .. g 100
- Contiene Xilolo
- (R) Marchio registrato SIPCAM Mileno

CLASSE III

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano 8.p.A. Viale Gian Galeazzo, 3 - Milano Officina di Produzione: Salerano sul Lambro (MI)

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Registrazione n. 1029 del 7.10.1972 Ministero della Sanità

### Sintomi di Intessicazione

L'ingestione provoca nausea, consti di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchiti, effetto Antabuse (in casi di assunzione di alcool), irritazione della cute e delle mucose in caso di contatto (dermatiti, congluntiviti, faringiti, ecc.) nonché manifestazioni allergiche cutanee e bronchiali.

### Consigli terapeutici di massima e condizionati el cas

Molti del sintomi tossici possono essere provocati dai solventi organici presenti nel formulato; pertanto la terapia dove tener conto anche del danni causati da questi.

I solventi possono provocare gravi lesioni epatiche, renali e a carico del sistems nervoso centrale e periferico (particolarmente i distillati del pe-trallo possono causare polmoniti chimiche); tutte queste forme richiedono idones terapie sintomatiche.

Il vomito non va provocato. Somministrare grandi quantità di acqua. Se il paziente vomita spontaneamente, somministrare ancora liquidi, dopo averlo intubato.

Se il paziente è incosciente non somministrare nulla per bocca. Ricoverare il paziente in un centro di rianimazione. La lavanda gastrica a paziente intubato, va praticate con una soluzione di 200-300 ml di acqua in cui siano stati sciolti 30-60 g di corbone attivo. Purganti salini. Teraple sintomatiche mirate. Per la manifestazioni cutanea e mucos rimuovere gli abiti contaminati, lavaggio con abbondante acqua della pelle e degli occhi per almeno quindici minuti, pomete oftalmiche a

Controlndicazione: alcool, olii, grassi.

Avvertenza: consultare un Centro antiveleni.

### MODALITA" DI IMPIEGO

il prodotto si implega secondo la seguente metodologia:

— pre-semina: il terreno va lavorato secondo le normali regole, evitando che rimangano grosse zolle; el effettua la distribuzione del prodotto a mano o a mecchine alla seguenti dosi:

- nel terreni di medio impasto Kg. 5.5/ha nel terreni leggeri
   nel terreni leggeri
   nel terreni pesenti, argiliosi ed organici
   nel terreni torbosi, poiché il prodotto viene parzialmente assorbito o instituato della sostanza organica, si consiglia di aumentara la dosa a 5/ha 6/ha

Kq. 6.5-7/hs

organica, si consiglia di aumentare la dosa a Kg. 6,5-7/ha
La prestabilità dose di prodotto ai diluiace in 3-5 hi di acqua e
la politiglia si distribuisce uniformemente sulla superficia del terreno con le comuni irroratrici.
Subito dopo l'impiego dei prodotto, per evitarne l'evaporazione,
al effettua l'incorporazione entro poche ore dai trattamento con
erpici a dischi o rotanti o con due passaggi di erpici a denti. Laddove ai effettua il livellamento dai terreno (slottatura e pareggiatura) oppure dove ai effettua ia compressione della risaia (intasamento, pesto o pesta), la distribuzione del prodotto dave
essere effettuata dopo queste operazioni eseguendo, se possibile, l'incorporazione nel terreno con erpici.
Si effettua successivamente la normale inondaziono dolla risala,
dopodichà ai procede, subito o qualche giorno dopo, alla semina
dei riso, preferibilmente a apaglio anzichà a righe
— post-emergenza: l'epoca più frequente di Impiego può andare

post-emergenza: l'epoca più frequente di Impiego può andare dal glorno seguente la semina sino ad un massimo di 30-35 glorni dopo: generalmente si impiego da 5 a 25 giorni dopo i generalmente si impiego da 5 a 25 giorni dopo la semina, anticipando soprattutto quendo si deve combattere il giavone rosso. Le dosi di impiego sono le atesse indicate per il trattamento di pre-semina

Preparazione della politiglia: diluire la prestabilita dose di pro-dotto direttamente nel volume di acqua desiderato agitando con

Avvertenze: affinché il prodotto possa esercitare la sua azione è necessario che dopo il trattamento non si facciano asciutte per almeno 40 giorni e si mantenga un elevato livello dell'acqua, evitando comunque affioramenti del terrano; ciò per evitare la per-dita per evaporazione del prodotto.

Evitare che il prodotto giunga a contatto con colture sensibili

Non usare dosi superiori a quelle prescritte,

Da non applicare con mezzi serei.

Compatibilità: il prodotto è miscibile con i comuni diserbanti ormonici.

Avvortanza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Davono essere, inol-tre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora ai verificassero casi di intossicazione informare il medico delle miscelazioni complute

Fitotossicità: il prodotto à dannoso per le viti, gli ortaggi, i frutti-feri ed i pioppi. Occorra evitare che la soluzione diserbante glun-ga a contatto con tali colture. Dopo l'impiego lavare accurata-mente le pompe ed i recipienti che sono serviti per la prepara-zione e per la distribuzione della politiglia erbicida prima di uti-lizzarii per altri trattamenti antiparassitari.

Attenzione: da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle e-poche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Ka.



### **MOLINAM**°

7,5

Diserbanto granulare per la lotta contro il Giavone delle risale. Il prodotto aglace sui semi dei giavoni (Panicum=Echinocioa app.) dopo la germinazione, per assorbimento radicale e dell'opicatile.

### COMPOSIZIONE

- Molinate puro ......
- Coadiuvanti ed inerti, quanto basta a .. g 100

(R) Marchio registrato SIPCAM - Milano

### CLASSE III ATTENZIONE

MANIPOLATE CON PRUDENZA

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano S.p.A. Viale Gian Galeazzo, 3 - Milano

Officina di produzione: DIACHEM - Spa

Via Tonale, 15

Albano S. Alessandro (BG)

Registrazione n. 1030 del 7/10/1972 Ministero della Sanită

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norms precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; conservare la confezione ben chiusa; non fumere e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contaminare alimenti e bevanda o corsi d'acqua; non operare contro vento, evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti;dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Sintomi d'intossicazione:

L'ingestione provoca nausea, consti di vomito, sonnolenza, turbe nervose, branchite.

Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

### Terapie:

Nei casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi se l'avve-Nel casi gravi nevero digenti in indiana di constituto di avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purgenti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controlndicazioni: alcool, olii, grassi.

Avvertenza: consultare un Centro antiveleni.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto al impiega secondo la asguente metodologia:

— pre-semina: il terreno va lavorato secondo le normali regole, evitando che rimangano grosse zolle; si effettua la distribuzione del prodotto a mano o a macchina alle asguenti dosi:

nei terreni leggeri     net terreni di medio impasto     nei terreni pesanti, argillosi ed organici     nei terreni torbosi, poiché il prodotto viene par-	Kg. Kg. Kg.	50/ha 55/ha 60/ha
zisimente assorbito o inattivato dalla sostanza organica, si consiglia di aumentare la dose a	Kg.	55-70/ha

Subito dopo l'impiego del prodotto, per evitarne l'evaporazione, ai effettua l'incorporazione entro poche ore dal trattamento con erpici a dischi o rotanti o con due passaggi di erpici a denti. Laddove ai effettua il liveliamento del terreno (slottatura e pareggiatura) oppure dove si effettua la compressione della risaia (intasamento o pesta), la distribuzione del prodotto deve essere effettuata dopo queste operazioni eseguendo, se possibile, l'incorporazione del terreno con erpici.

Si affettua successivamento la normale inondezione della risala, dopodichè si procede, subito o qualche giorno dopo, alla aemina del riso, preferiblimente a speglio anziché a righe.

— post-emergenza: l'epoca più frequente di Implego può andare dal giorno seguente la semina sino ad un massimo di 30-35 gior-ni dopo; generalmente si Implega da 5 a 25 giorni dopo la semi-na, anticipando soprattutto quando si deve combattere il giavone rosso. Le dosi di Implego sono le stesse indicate per il trattamento di

Avvertenzo: affinché il prodotto possa esercitare la sua azione à necessario che dopo il trattamento non si facciano asclutte per almeno 40 giorni e si mantenga un elevato livello dell'acqua, evitando comunque affioramenti del terreno; ciò per evitare la perdita per evaporazione del prodotto.

Da non applicare con mezzi aerel.

Compatibilità: il prodotto si usa da solo.

Fitotossicità: Il prodotto è dannoso per le viti, gli ortaggi, i fruttiferi, ed i pioppi. Occorre evitere che la soluzione diserbante giunga a contatto con tali colture. Dopo l'implego lavare accuratamente i recipienti che sono serviti per la distribuzione dell'erbicida, prima di utilizzarii per altri trattamenti antiparassitari.

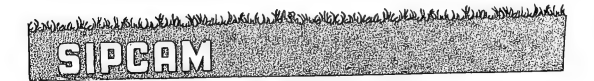
Attenzione: da implegarat esclusivamente in agricoltura nelle e-poche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso,

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitaro danni alle plante, alle persone e agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.



1082

	FYDULEX® G		CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA
Granulare	Diserbante del canali, delle aree industriali, delle ripe, del bordi stra- dali e delle ferrovie.		
Composizione	100 g di prodotto contengono: 8.0 g di dichiobenil (2.6-diciorobenzonitrile) tecnico al 94% minimo di purezza, corrispondenti a 7.5 g minimo di p.a., puro; 16.50 g di dalapon (2.2-dicioropropionato di sodio) tecnico al/ 91% minimo di purezza, corrispondenti a 15 g minimo di p.a., puro: Coformulanti, coloranti ed inerti quanto basta a 100 grammi.		Par il controllo specifico della cannuccia (Phragmites communis) e delle tife (Typha lettiolia e T. engustifolia) elevare la dose d'implego del FYDULEX G a 160-200 kig/ha, effettuando il trattamento prima della ripresa vegetativa primaverile.  DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
Natura del rischio	Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con Con la pelle.	Compatibilità	Implegare il FYDOLEX G da solo. È' aconsigliabile la miscela con altri antiparassitari granulari e con concimi.
Nurme precauzionali	Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ; Fito al bembini ed agli antimali domestici     Conservare la confesione ben chiuse     Non furnare e non manglare durante l'implego dei prodotto     Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua	Fitotossicità	Alle dosi d'impiego consigliate il FYDULEX G è fitotossico per tutte le colture.  Non implegare il FYDULEX G in vicinanza di colture. Nei canali di Irri. gazione trettali con FYDULEX G non usare l'acque prima di 20-30 gior. ni dalla pplicazione.
•	Non operare contro vento  Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti faun  Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi eccu- ratamente con acque e sapone.	Rischi per lafauna utile	L'Impiego del FYDULEX G non comporta rischi per gli insetti utili, gil animali domestici, i pesci ed il bestiamo.
Informazioni mediche	In case di Intossicazione chiamere il medico per i consueli interventi di prento soccorso.		Attenzione: da impiegare esclusivamente per gli usi consentiti . ogni altro uso è pericoloso.
Caratteristiche	II FYDULEX G & un erbicida granulare, specifico per la lotta contro le infestanti perenni, diffeilmente combattibili con gli altri diserbanti, queli la cannuccia (Phragmites communis), le tife (Typha latifolia e. T. angustifolia), il cerice (Cerex sp.), ia gramigna (Agropyron repens), il bottoneino (Cyparus sp.), il giunco (Juncus sp.). Con il FYDU. LEX G si combattono contemporaneamente anche le graminacee annuali e le più comuni infestenti dicotiladoni.	olare dellatou Presidente	Chi impiege il prodotto è responsebile degli eventuali danni che possono derivare de un uso improprio del preparato.  Il rispetto delle predatte istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del tratamento e per evitare danni alle piente, alle persone de agli animali.
Modalità d'Implego	Contro una infestazione di carice (Carex sp.), bottoncino (Cyperus pp.), giunco (Juncus sp.), Giyceria maxima gramigna (Agropyron repens), setaria (Setaria sp.), digitaria (Digitaria sp.), impiegare il FIDULEX G alla dosa di kg 100-160 per ettaro. A questo dosaggio si combattono contemporaneamente anche moite infestanti dicotiledoni annuali e perenni, quali Sonchus sp., Taraxacum officinale, Rumax sp., Amaranthus sp., Plantago sp.	Officina di produzione	DU PONT CONID SPA - JADON FITOCIIINICA DIVISION - Stabilinanta di Baltana Via Stemana 12 Registrazione n. 1082 del 14/10.772del Ministero della Sanità. DA NON VENDERSI SFUSO
	II FYDULEX G pub essere applicato in tutti i periodi dell'anno, ma sono preferibili i trattamenti primaverili, all'inizio dello sviluppo voger talivo delle malerbe.		Contenuto 5-10-23 kg





# Fitonex Combi

Ceretherletische:
Cascitation del due sati del 2,4D e dell'MCPA consente di ottenere un'azione diserbante contro la quasi totalità delle infestanti a foglia large.
Maturn del rischio:
Sostanza pericolose per ingestione, per Innaizare e per contatto con le pelle.

### Diserbante selettivo a vasto spettro d'azione per il diserbo dei frumenti

Conservare questo prodotto chluso a chieve in luogo ineccasibile al bambini ed edi animali domestici. Conservare ile confezione ben chluse. Non fumare o non mangiare durants l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contratto con ile pelle, gil cochi e gil indumenti. Dopo la mantipolazione e in caso di contaminazione isvarsi eccuratamente con acqua e segone.

### Ξ CLASSE

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Abbondante lavaggio gastrico, oseigenoterapia, sedetivi, uiretici, solfeto di chinidina, pomete corticoniche per le

dermatosi.

Consigil terspoutfel:

Sintomi di Intassicaziono:
Astenia di grado notevolo, attimia, fibrillazione atrisie torionsiono, dermatiti di contatto, senso di costrizione
torecica, cetalea, vertigini, fibrillazione ventricolare, convuisioni, come.

S.n.c. 90.62.07 TERRANALISI Via Donizetti, 2/a - Telef. 44042 — CENTO

Stabillmento di produzione: S.C.A.M. sri Via Beliaria, 164 - Modena

Registrazione n. 1147 del 2641973 del Ministero della Sanità

Modelith d'Implego

in condizioni normali II FITONEX COMBI el implega alla dose di Kg 0,7251;500 per 600 linti di acqua per estano, ricorrendo elle desi più alte per il diesrbo di Piarmaggies, Farinaccio, Vilucchio, Fiordaliso, Erba ruota, Papavero, Gallico, Cantocchi.

Diluire la quantità di FITONEX COMBI nel totale quantitativo di acqua, egitando con cura. Il momento più adaito per il diserbo del frumento va dalla fine della fase di accestimento o figulatura a poco prima della fase di accestimento o figulatura a poco prima della fase di bott ticella. Esquire il a semina dell'erba medica e del trifoglio dopo 1942 giorni dall'applicazione del prodotto previa erpicatura del terreno trattato.

# DA NON APPLICARSI CON MEZZI AEREI

는 있 **호** 

666

Fitotosieltà:
Il prodotto può denneggiere colture sensibili quali: la vitto, gli alberi da frutta, gli orbagai, ecc. Eviture, per tanto, che il prodotto giunga a contetto con tall colturo, anche sotto forma di vepori portuti dal vento. La pompe e gli ulensili usati per il trattamento diserbante non devono essere implegati per altri trattamente diserbante non calida e soda. Compatibilità: il prodotto va implegato da solo.

Rischi di nocività: il prodotto è tossico per gli animali domestici, pesci bestiame.

Attenzione da implegare esclusivamente in nelle epoche a per gli usi consentiti: ogni e pericoloso.

· Chi Implega il prodotto è responsabile degli denni derivati de uso improprio dei preparato

 Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essen-ziale per assicurare l'efficacia del frattamento e per ent-ture denni alle piente, alle persone ed egil entmali ». Ä PESO

COMPOSIZIONE su gr 100: 2.4-D puro (sotto forma di sale dimetilamminico) MCPA puro (sotto forma di sale dimetilamminico) Goformulanti q.b. a

Informazioni per il modicos: Avvelenemento per ingestione, per insistione e per con-tetto con fe.pelle.

DA NON VENDERSI SFUSO

Controlndicadoni: E oconsiglista la digitale.

ACARED Acaricida per la lotta contro Neanidi ed adulti del re-gnetti rossi ed acari in genere infostanti fruttifori (Poma-cee e Drupacee) colture orticole e florball in pleno campo, agrumi e viti. L'ACARED 40 9 possiede efficacia e persistenza d'azione

### Modelità d'Implego:

L'ACARED 40 S si Implege alle doel di gr 100 per 100 litri di acque. In caso di forti infestazioni la dose può essero opporturamente sumentata. I tratamenti si effertuano alle compersa delle forme mobili degli acari e ee necessari vanno ripetuti. Diluire ii prodotto nei quentitativo totale di acque rimescolando bene.

# DA NON APPLICARSI CON MEZZI AEREI

### Compatibilith:

육

55

Il prodotto è miscibile con i più comuni fitofarmaci, ec-cetto quelli a reazione sicalina (polisoffuri, politiglia bor-dolese).

Avvarionza: In caso di miscala con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inclira
ossere osservate de norme precarzionali acritta per
prodotti più tossici. Cuelora si verificassere casi di intossicazione informare il medico della miscala compiuta.

# Fitotossicità: Il prodotto è fitotossico per la melanzane.

988679 15 9g. Rischi di nocività: E' nocivo per gli insetti utili, intervallo che deva i rispettato tra l'ultimo trattamento e la raccolta:

# Attenzione da implegare esclusivamente in agricoltura: nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro use è pericoloso...

Chi impiega il prodotto è responsabile degli ev denni derivati de uso improprio dei proparato».

e il rispotto delle predette istruzioni è condizione esson-ziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evt-tore danni alle piante, alle persone ed agil enimali».

# ACARICIDA EMULSIONABILE

Natura dol riechlo: Sostanza pericolosa per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

COMPOSIZIONE su gr 100: Dicofol puro Emulsionanti, tansioattivi e solventi

(CONTIENE XILOLO)

Conservare questo prodotto chluso a chieve in luogo inacesibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chlusa. Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto. Non contaminare aliment e bevande e corsi d'acqua. Non operare contro vento. Estare il contatto con il pellie, gli cochi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapona.

Informazioni per il medico: Avvalenamento acuto per ingestione, inalazione e con-tatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: Vomito, diarrea, parestesie diffuse, cefalea, vertigini, aste-nia intensa, convulsioni.

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA CLASSE



Sede CENTO (FE) - Via Donizetti, 2/A Telefono 906.207 s. n. c. TERRANALISI

Stabilimento di produzione:

SCAM S.r.J. . Via Bollaria n. 164 - MODENA

Registrazione n. 1151 del 26-3-1973 del Ministero della Sanità

La morfina e l'alcool, e per evitare la fibrillazione ventri-colare, l'adrenalina e l'efedrina.

AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleni.

DA NON VENDERSI SFUSO

Kg. 1

### INSETTICIDA IN POLVERE BAGNABILE

COMPOSIZIONE:

su gr 100 Metilparation puro Disperdenti, bagnanti e inerti q.b. a

100

Attenzionei Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo implego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

### CLASSE I

Caratteristiche: Insetticida in polvere bagnabile per la lotta contro gli insetti nocivi nelle coltivazioni di melo, pero, pesco, ciliegio, olivo, vite, fragole, sedano: pomodoro e in floricoltura in pieno campo.

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.



### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto sotto chiave in luogo inaccessibile al bambini e agli animali domestici. - Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. - Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirare i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'implego usare tute, guanti, meschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavaral accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (p. es.: interrando in fosse profonde più di un metro e cospargendo di calce viva). in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

Informazioni per il medico: Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo, Sintomi di intossicazione: Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, darrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare. Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: In caso di evidente ipossia, con cianosi e dispuea. praticare sublto respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nel casi gravi o so-

spetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Injezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione, può essere continuata per 24-48 ore.

Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin Protopam chloride, Pam, Contrathion, ecc. somministrato per iniezione endovenosa lenta. Nono somministrare l'atropina finché è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio. Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

AVVERTENZA: Consultare un Centro antiveleni.

Modalità e dosi d'impiego: Il DIMETOL 30 P-6 si Impiega alle seguenti dosi per 100 litri di acqua: gr 130-170 contro Cidia del pesco, Nepticula, Afide verde, Afide Ianiero ed Afidi in genere, Eulia, Tignole dell'olivo, Tignole e Tignoletta dell'uva; gr 170-250 contro Tortrice o Bega del garofano, Mosca della frutta, Capue, Psille, Tingidi, Tripidi del melo e del pero; Tignole e nottue della fragola, del sedano e del pomodoro. Stemperare il prodotto in poca acqua e, sotto buona agitazione, portare al volume desiderato.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
Compatibilità: Il DIMETOL 30 P-B è miscibile con I più comuni fitofarmaci, eccetto quelli a reazione alcalina (polisolfuri, poltiglia bordolese).

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di Intossicazione Informare II medico della miscelazione compluta.

Rischi di nocività: Il prodotto, è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, pesci e bestiame. Intervalio che deve essere rispettato tra l'ultimo trattamento e la raccolta: 20 giorni.

- Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso »

 Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato ». « Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone e agli animali ».



### TERRANALISI s.n.c.

Via Donizetti, 2/a — CENTO (Ferrara) — Tel. 906207

Stabilimento di produzione:
ICI SOLPLANT S.p.A. - CRESPELLANO (BO)

Registrazione N. 1166 del 26 aprile 1973 del Ministero della Sanità

NON VENDEROL CELICO

Il DIAZOL. 20 è un insetticida emulsionabile in acqua efficace contro I plù comuni insetti nocivi delle colture arboree, erbacee, flori e plante ornementali in plano campo. Natura del ricchio: Sostanza paricolosa per ingestione, per insiazione e per contatto con la pelle.

Insetticida emulsionabile per la difesa di colture arborre, erbacee, ornamentali

9 Diazinone puro Emulsionanti, tensioattivi e solventi COMPOSIZIONE su gr 100:

Contiene XILOLO

CLASSE 111
ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA



Via Donizotti, 2/a · Telof. 90.52.07 44042 — C E N T O (Ferrara) TERRANALISI s.n.c.

Stabilimento di produzione: SARIAF S.p.A. - FAENZA (RA)

Registrazione n. 1167 del 15-2-1973 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO KG. 1

Modelità d'implego:
Il DIAZOL 20 si implega in genere alla dose di 150/180 gr
per litro di acqua contro Tignola dell'uva, Affdi, Larve di
Cocciniglia degli agrumi, Tripidi del melo, del pero e del
pesco. Tignole o bruchi del cavolo, sedano, pomodoro.
Affdi e bruchi del ifort e della coltura ornamentali in
pleno campo. Per la lotta contro la Mosca delle olive elfettuare il primo trattamento con gr 300 per 100 litri di
acqua e i trattamenti successivi con 150 gr per 100 litri di
acqua.

# DA NON APPLICARSI CON MEZZI AEREI

Non trattare in floritura perché II prodotto è tossico per le api.

28

66

Compatibilità: Il DIAZOL 20 è miscibile con tutti gli enti-parassitari in commercio esclusi quelli a reszione alcelina.

Avvertenza:

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di barenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le normo precauzionali prescritte per i produti più tossici.

• Quelora si verificassero casi di intossicazione informere il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività: il prodotto è tossico per utili, gli enimali domestici, pesci e bestiame.

Intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo tratta-mento e la raccolta: 15 giorni.

« Attenzione de implegare esclusivemente in egricoltura: nella opoche e por gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso ».

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivati da uso improprio dei preparato »;

« il rispetto dello predetto istruzioni è condizione essen-ziale per «ssicurare l'efficacia del trattamento e per evi-tare danni alle piante, alle porsone ed agli animali ».

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'implege del prodotto. Non contramine re alimenti e bavande o corsi d'acque. Non operare contro vento. Evitare il contatto con le pelle, all occhi e gil indumenti. Dopo le manipolazione e in ceso di contaminazione levarei accuratamente con acque e sapone. Norme precauzionali:

NFORMAZIONI PER IL MEDICO - Avvelonamento scato per Ingoedom nalazione e contatto cutamee.

Bintomi di Intrositozzione: locrimazione, missi, estatorras, vomito, de-lori addeminali, diarese, speani Porcibiali, diapnes, badelaudia, locteri sitore, Retritazioni muscoleri, comvisioni, edene polmonere,

Contight terreporated of measures a conditionant at caso; in caso di evidents inclused defines, praticales eublic respiratione artificate communicate assistita a ossigno-cleaple. Not casi grand o separationary and communicate and communic

CONTROINDICAZIONI: Morfine, reoffline, aminofilline, coremine, latte, oilo e grassi.

Caratteriaticher
Il ROGOTER 40 è un prodotto ed azione citotropice, penetra nel tessuti vegetali eliminando le forme di Inaeti ed espilea inoltre una azione tossica per contatto. Indicato per la difesa di: OLIVO: contro Mosca e Tignola CILIGIO: contro le Mosca e Pero: contro Psilla, Acari e Afidi - MELO: contro Psilla, Acari e Afidi - MELO: contro Afidi ed Acari - PESCO: contro Mosca e Afidi - BIETOLE: contro Afidi e Nottue.

Natura del riechio: Sostanza pericolosa per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

Norma precautionalis

Modelità d'implege: Implege normalmente ella dose di ROGOTER 40 si implege normalmente ella dose di g. 75-150 per 100 litri d'acqua: ricorrendo alle dosi più alte in casi di forti infestationa. Diluire il prodotto nel quentitativo totale di acqua rimescolando beno.

# DA NON APPLICARSI CON MEZZI AEREI

### Compatibilità:

Il ROGOTER 40 è miscibile con I più comuni fitofarmed, eccetto quelli a reazione alcalina(polisoffuri, politiglia bordolese). Avvertenza:

In caso di miscela con altri formulati dave essare ri-spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre assare assarvata el norme precenzionali actitte per i prodotti più tossici. Qualore si verificassero casi di in-tossicazione informare il medico della miscela complute.

Rischi di nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli enimeli domestici, pesci e bestiame.

甘 Intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo mento e la raccolta: 20 gg. Attenzione de implegere esclusivamente in egricoltura: nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso ».

impiega il prodotto è responsabile degli, eventuali derivati de uso improprio del preparato ». danni danni

rispetto delle predette istruzioni è condizione essen-s per essicurare l'efficacia dei trattamento e per evi-denni alle plante, alle persone ed egli enimali e. • II ri ziale tare

# **INSETTICIDA EMULSIONABILE**

PER TRATTAMENTI LIQUIDI

COMPOSIZIONE su gr. 100:

37,6

66

Dimetoato puro Emulsionanti, tensioattivi e solventi q.b. a

Contlene XILOLO

### ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA CLASSE

### Via Donizetti, 2/a - Telef, 90.62.07 44(142 — C E N T O (Ferrara) S.n.c. TERRANALISI

ICI SOLPLANT S.p.A. - CRESPELLANO (BO) Stabilimento di produzione:

Registrazione n. 1168 del 15-2-1973 del Ministero della Sanità

KG.

PES0

Consigli temperatel di manalian e conditionati ei caso: in caso di evi-dente ipossit, con claroni e dippose, pratizza estati respirazione esti-ficiale communicata e sistema di casa gravi o se-rizza prei riscovero el caronico di similariosi. Nel casi gravi o se-inicatali gravi proceso el caronico di similariosi. Se prei prei di prati-i inicatali escoverose el solitrio di anopirale (12, ma per gill subtri 0,241 may per l'abrello gio di ciel mismi fino alla compusa di ferro-menti di apiccarba esposizioni cue media estopinizzazione, può Aserciare mitolore, e base di OSSINE come Toxogonin, Protopem cilio-

Simoni di Intrassicatione i sertimatione, mitosi, selaitoree, vanito, do Itori addoninali, diarree, spesni bronchisii, dispinee, bradicardie, ipotro-sione, fibrilizzioni muscolari, comulsioni, edema politeratare.

and and other finds

INFORMAZIONI PEN IL MEDICO – Avvelera Insircione e contacto coloneo.

ollo e grassi.

CONTROLNDICAZIONI: Morfins, todillins, sminofillins.

NON VENDERSI SFUSO

Consorvare questo prodotto chluso a chlave in luogo inecessibile al bambini ed agli animeli domastici. Conservare la comtazione ben chlusa. Non fumatre a non manglare durante l'implego del prodotto. Non contaminare a limenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare consultante con la pelle, gil occhi e gil indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavaral accuratamente con ecque e espone.

### MOLINAM° M

Diserbante selettivo liquido emulsionabile per la lotta contro il giavone e le ciperacee delle risale, a base di Molinate e Mecoprop.

Il prodotto è efficace sia sui semi dei giavoni (Panicum, Echinocioa spp.) sia nei confronti dei quadrello (Scirpus mucronatus). Controlle inoltre il cipollino (Scirpus meritimus) ed il cucchialo (Alisma plantago) anche se non totalmente.

COMPOSIZIONE	
- Molinate purog	35
Mecoprop acido purog (da estere butossietanolico)	14
- Emulsionanti,solventi:quanto basta ag	100
(R) Marchio registrato SIPCAM-Milano	

SIPCAM - Soc.It.Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - SpA Visie G.Galeazzo, 3 Milano Officina di produzione: Salerano sul Lambro (MI)

CLASSE III

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Registrazione n. 1175 del 9.2.1973 Ministero della Sanità

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali : conservare questo prodotto chiuso a chieve in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici; conservare la confezione ben chiusa; non fumare e non mangiare duranta l'implego del prodotto; non contaminare alimenti e bevende o corsi d'ecqua; non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarai accuratamente con acque e aspone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Sintomi di Intotalcazione: Neusea, vomito, dierrea, epatia, astenia, aritmia, fibrillazione atriale e ventricolare, ipotensione, dermatiti da contatto, senso di costrizione toracica, cafalea, vertigini, convulsioni, coma:

Terapia consigliata: Se ingerito, provocare il vomito, lavanda gattrica, ossigenoterapia, sedativi, diuratici, purganti galini, solfato di chinidina. Nel caso di contatto con la cute e le mucose; laveggio, pomata oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Consultare un Centro antiveleni e nel casi gravi o aospetti gravi ricovero urgente in Centro di rianimazione.

Controlndicazioni : alcool, olii, grassi, digitale.

### MODALITA'DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega in post-emergenza, purchè la coltura abbia superato lo stadio vegetativo della 3.a foglia ed esista la presenza delle ciperacee. Durante il trattamento il livello dell'acqua deve essere mantenuto alto. Il prodotto va impiegato alla dose di 8,5–10,5 Kg/Ha che vanno diluiti in 400-500 o più litri di acqua distribuendo tale poltiglia uniformemente sulla superficie da diserbare.

Preparazione della poltiglia: diluire il prodotto nel totale quantitativo di acqua mescolando con cura. Le pompe usate per la distribuzione del diserbante non debbono essere impiegate per altri trattamenti insetticidi od anticrittogamici, salvo che vengano accuratamente eliminati i residui con lavaggi ripetuti di acqua calda e soda.

Avvertenze: affinché il prodotto possa esercitare la sua azione è necessario che dopo il trattamento non si facciano asciutte per almeno 40 giorni e si mantenga un elevato livello dell'acqua, evitando comunque affioramenti del terreno; ciò per evitare la perdita per evaporazione del prodotto.

### Da non applicare con mezzi serei

Compatibilità: il prodotto è miscibile con i più comuni diserbanti. E consigliabile però procedere ad una prova preventiva per sincerarsi che i prodotti che si vogliono associare non presentino incompatibilità tra gli eccipienti. La precipitazione di fiocchi abbondanti od un'alterazione del colore sconsiglierà la miscelazione.

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico delle miscelazioni compiute.

Fitotossicità: il prodotto è dannoso per le viti, gli ortaggi, i fruttiferi, i pioppi e floreali in genere. Occorre evitare che la soluzione diserbante giunga a contatto con tali colture.

### Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### **DA NON VENDERSI SFUSO**

Peso Kg.



### ZIRAMIT 90

Fungicida organico per la lotta contro la Bolla e la Gommosi del pesco.

**CLASSE III** 

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON **PRUDENZA** 

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

q.b. a g 100

### **NATURA DEL RISCHIO**

Sostanza pericolosa per ingestione, per inatazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFOHMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congluntivite, laringite, ecc.).

Terapia: nei casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di incoscenza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controlndicazioni: alcoot, olli, grassi.

AVVERTENZA: consultare un Centro Antiveleni.

### MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Contro Bolla e Gommos) del pesco e del mandorlo:

per traltamenti autunno-invernali: per traltamenti primaverili-estivi: Sul pesco sospendere i trattamenti nei periodi più caldi.	
Contro la Ticchiolatura del pero: Consigliato su varietà sensibili allo Zineb: per trattamenti pre-florali: per trattamenti post-florali:	•
Contro crittogame diverse delle colture ortive e ornementall: Contro Ruggine del l'aglolo, garofano, narciso, crisantemo, rosa, nonchè del pisello: Contro Antracnosì del l'aglolo, pisello, lattuga: Lo ZIRAMIT 90 si stempera in poca acqua e si difuisce poi nella quantità d'acqua voluta.	

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITÀ

Lo ZIRAMIT 90 è compatibile con i più comuni antiparassitari in commercio ad accezione della politiglia sofiocalcica e la politiglia bordolese.

Avvertenza: în caso di miscela con altri formulali deve essere rispettato li periodo di carenza più fungo. Devono essere inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

### **FITOTOSSICITÀ**

Il prodotto è fitotossico per le seguenti varietà di pero: Cannellina, Gentil bianca, Gentilona, Spadona d'estate.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.



caffaro s.p.A. - Milano



Stabilimento di ADRIA - Cavanella Po (Rovigo)

Registrazione n. 1182 del Ministero della Sanità del 9-2-1973

DA NON VENDERSI SFUSO

**CONTENUTO NETTO Kg 1** 

Classe III

manipolare con ATTENZIONE prudenza



# ERBICIDA IN POLVERE BAGNABILE PER LA COLTURA DEL MAIS

### COMPOSIZIONE

g 22,5 di Atrazina pura g 36,4 di Simazina pura q. b. a g 100 di coadiuv

a g 100 di coadiuvanti e supporti Inerti.



FARMOPLANT Photarmad Montechan

S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO

Stabillmento DIACHEM S.p.A. - Albano S. Alcesandro (BG)

Registrazione Ministere della Santtà N. 1189 del 9-2-1973 <sup>®</sup> Marchlo registrato

## STRUZIONI PER L'USO

Il SIMATRED è un exbicida ad azione radicale indicato per diserco dei mais della infessioni la municia dei infessioni la municia comprese il diserco dei mais della infessioni la municia comprese il diserco varso di maisto più si simpania e productiono non è accessioni dei dei mais della monicia disponenta convolucio. Effetuare i historeato firma no Antignaturi RED disconenta di processioni di rattamenta no Antignaturi RED via presede il trattamento de perando consigliabile cultatura il SIMATRED va applicato con pompo a volume normale municia di estimatoro, al fine di evitate il sedimentazione dal proparato nel serbatico dell'apparato inrorante, e di ugalli currare i uniformità di distribuzione evitando introrante, e di ugalli currare i uniformità di distribuzione evitando di ripassare più di sulla serbatico dell'apparato inrorante della presenta di distribuzione evitando di ripassare più qui sulla serbatico dell'apparato inrorante della presenta della serbatica della serbatica della promitta di serbatico della pratti di faretta, disercare i prosizione di remita por ell'intervato che intercerare trossibilimento per l'attamento della pratti sulla di ella semina per l'attamento della presenta della serbatica della primi del fare una « prova in bianco»; pirma dei trattamonto, e di contra considira della di distribuzione ella distribuzione della contra contra della differa una « prova in bianco»; pirma di reputato dell'anche in diregata ella distribuzione dell'aberdato dell'apparato il produtto vanga reputato in diregata ella singatane antignativa di sociale dell'apparatori de

Proparazione della sospenaione Stomparare parte il dose sabellita di prodotto in poca so-qua, in mode da citeare una pasta fluida e emogenea e varane poi questa nella qualita di ecque richiasia fino a reggiungare ia diluttone voluta, imescolande sceuralamente.

Dai trattemento enticida alla semina di cotture sensibili, successive a masi, coccore un intravallo di 7 mesi per il rumanto o di almano 12 mesi per altre cotture (es. biscio, labacco). Non ripotore il trattemento prima di 12 mesi. Da impogaro solo su colture specializzate.

L'ebicida non o infammable, nei fritante, nei voltatie, nei correstivo Tuttavia, dopo i'uso, si lavino accuratamente il copienti e le pompo il ricorattici con ecque prima di dealinali di altri fratiamenti antiparassitari. Ove possibile si destino una sola pompa esciusivamente per la distribuzione delirobicida.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE!

Compatibilità : il SIMATRED è miscibile con Diserbo C e Diserbo L

Avvertenza: In caso di miscala con altri formulati dava esse-personato il persono di castra piti ludgi. Del sono Del sono inoltro essere essevate ila norma procauzionali pre-attito ener produtti più tossitti. Caulora si refittossere casi Lingascazione informate il medico della miscelazione

Attentions: da implegare seciusivamente in agricoltura nelle apoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi Impiega II prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso Improprio dei preparato

### DA NON VENDERSI SFUSO

Per la sua buona conservazione il prodollo deve essere tenti-to in luogo asciutto e fresco.

### Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto con la pelle. Sostanza

### Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestlci.

Non fumare e non mangiare durante Conservare la confezione ben chiusa. l'impiego del prodotto.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

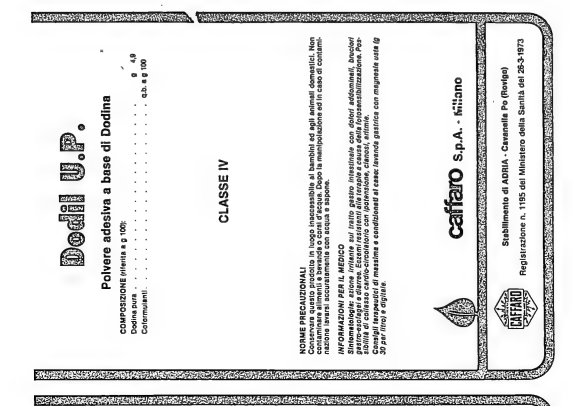
Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

₽ contaminazione, lavarsi accuratamen-Dopo la manipolazione e in caso e con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso d'Intossicazione chiamare il medico per I consuetl interventl di pronto soccorso.



Attentione; de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentili: ogni attro uso è pericolosa. Ogni attro uso è pericolosa. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni dervænti de uso improprio del pre-paratio.

Sospendere I trattamenti 10 giorni prime del raccolto.

AVVERTENZE, da non implegare durante la lloritura. Non far pascolare e non alimentare il be-stiame con raccolli trattati dirottamente o accidentalmente prima che siano trascorsi 10 giorni

i prodotto è tossico per animali domestici, pesci e bestiame.

# DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO NETTO Kg 1

impiegare kg 25-40 di prodotto per ettaro e per trattamento alle epoche indicate dagli schemi di dilesa normalmente in uso. In pilvocottura impiegare 30-40 Kg di prodotto.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

СОМРАПВІСПА

Il prodotto non è compatibile con i clorobenzitati e con i prodotti a reazione alcalina; non è consi-gliabile miscelario con carbaryi, dimetoato e matilizzinfos. Avertenzzi in caso di miscela con atti formulati deve assere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossi-ci. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

prove.
Le miscele con prodotti emuisionabili a base di esteri fosiorici e con oil minerali possono der liuogo a scarsa sospensività, evitare trattamenti con acque troppo fredda e con temperalure esteme prossime a 0°C.

Per la cullivar Golden Delicious Il prodotto può essere fitotossico a dosi superiori allo 0,05%.

FITOTOSSICITÀ **VOCIVITÀ** 

Fisicoccum.
I DODIL UP. CAFFARD è indicato per le varietà di pero sensibili allo Zineb: Gentili bianca, Spatio DODIL UP. CAFFARD è indicato per le varietà di pero sensibili allo Cineb: Gentili Coscia.
I DODIL UP. CAFFARD agisse PREVENTIVAMENTE verso spore e conici bioccandone le vitali
allività enzimatiche e svorge AZIONE CURATIVA disorganizzando le celiule del micello del fungo possassia.
I DODIL UP. CAFFARD e dotato di una proprietà adesivante che prolunga la persistenza d'azloed pi preparato. Per la sua sissas composizione il DODIL U.P. CAFFARD i svorisce ila siniesi
chordilliane e la colorazione della frutta.
I DODIL U.P. CAFFARD essicurata la protezione della vogetazione e grazie alla sua formulazione
come polvere sacce permentie una riduzione delle vogetazione e grazie alla sua formulazione
attribulta, inoltre, una certa azione acerticida.

adell'Uve (Bornylls). Il DODIL U.P. CAFFARO è moltre afficace contro: Cilidrosporiosi o Antracnosi del ciliegio, Pero-nospora della cipolla, Botrytis della fregola, Fusariosi del garofano, nonchè contro la Monilla e il i DODIL U.P. CAFFARO è un fungicida organico in polvere adesiva a base di Dodina per la lotta contre: Ticchiolatura del melo, del pero e del nespolo, Occhio di pavone dell'Olivo, Multa grigia

II DODIL è un anticritiogamico specifico per la lotta preventiva-curativa della Ticchiolatura del malo, del pero e del nespolo. L'azione preventiva interiorape. Il cito delle infezioni contaminanti mentre quella curativa, biocca, e la infezioni già in attino nella loro fase di incubazione nell'interno degli organi colpiti. L'azione curetiva si svolge anche alcuni giorni dopo il manifestarsi della malattia.

Trattamenti preventivi g 60 per hi. Effettuare almeno 3 trattamenti iniziando subito dopo la flori-tura e intervallando di circa 10-15 go.

Trattamenti preventivi g 80 per hi; curativi g 150 per hi.

Peronospora della cipolia:

Botrytis della fragola: Trattamenti preventivi g 100 per hil.

Ticchtolatura della ress:

frattamenti preventivi g 60-80 per hi; trattamenti curativi g 120 per hi entro 72 ore dall'inizio della

Ticchiolatura dei pero, del melo e del nespolo:

Cilindrosponosi o Antracnesi del cillegio:

DOS! E MODO DI IMPIEGO

1220

### Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agili animali domestici. Conservare la confedio ben chiava. Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto Non contaminare alliment e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento, Evitare le il contatto con la pelli, gil occhi e gil indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Sintomatologia: azione irritante sui tratto gastro intestinate con dofori addominati, bruciori gpattro-atologiat e distree. Escemi testiatental falte teagle a esuasa delati fotosenatibilitzazione. Pos-stbilità di collasso estrafic-itrotatolito con potentiane, clanosti, attimie. Consigli terspeulici di massima e condizionati el caso: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro) e digitale. Registrazione n. 1220 del Ministero della Sanità del 7-5-1973 . q.b. a g 100 Anticrittogamico ad azione preventiva e curativa Stabilimento di ADRIA - Cavanella Po (Rovigo) Caffaro S.p.A. - Milano ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. CLASSE III COMPOSIZIONE (riferita a g 100): INFORMAZIONI PER IL MEDICO NORME PRECAUZIONAL! NATURA DEL RISCHIO Dodina pura Coformulanti.

# Il prodotto non è compatibile con i clorobenzillati e con i prodotti a reazione alcalina; non è consi-gliabile miscelario con carbaryi, dimetoato e metilizalridos. Avenfenza: i caso di miscela con atti formulati deve essere rispettato il porrodo di carenza più lungo. Devono inottre essere osservate le norme precazionali prescritte per i prodotti più tossi-ci. Qualora si verificassero casi di intossicazione informere il medico della miscelazione compluis. Le miscele con prodotti emulsionabili a base di esteri fosforici e con oli minerali possono dar luogo a scarsa sospensività, avitare trattamenti con acque troppo fredde e con temperature esteme prossime a 0°C.

Per la cultivar Golden Delicious II prodotto può essere fitotossico a dosi superiori allo 0.05%

FITOTOSSICITÀ

prodotto è tossico per animali domestici, pesci e bestiame.

NOCIVITÀ

AVVERTENZE: da non impregare durante la floritura. Non far pascolare e non alimentare il De-stiame con naccoli trattati direttamente o accidentalmente prima che siano trascorsi 10 giorni dal trattamento.

Sospendere I trattamenti 10 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: opni altro uso è perrolloso. Per in imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO NETTO Kg 1

### CAFFAR

Implegare il DODL, alia dose di g 80-100 in due interventi. Primaventie: alla inpesa vogetativa del-gentima il popio, fra il a seconda mata di febbra on entia zone meridionali ed insulari e la prima mata di mazo in quella centrali. Autumale: Ira line settembre e i primi di oliobra.

Occhio di pavone o Cicloconio dell'olivo:

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

СОМРАТІВІГПА

Eseguie 3-4 trattamenti a partire da metà aprile, a distanza di 3-4 settimane l'un dall'altro, imple-gando g 80-100 di prodotto per hi.

Trattamenti preventivi g 60-80 per hi; curativi g 100-120 per hi.

Trattamenti preventivi g 80-100 per hi; curativi g 150 per hi.

Marssonina del pioppo: Fusariosi del garofano:

### **Armex**

AND THE STATE OF T

L'ARMEX è un disenbante che agisse in prevatenza per assorbimento radicale. L'intervento deve essere attudos su terreno l'avorato privo di Dille, prima che le infestanti germinno o per lo meno quando queste si trivuno neli primi stadi di vegetazione di Avennua i el distribuzione dell'efficiale. Avennua la distribuzione dell'efficiale, non bisogna lavorare il terreno per evitare di annullare l'effetto. L'eventuale caduta di una pioggia, oppure un'imgazione alcime settimane dopo il trai ramento, l'avoriscono la penetrazione dell'ARME.
L'ARMEX elimina le infestanti. Digilara, Portulaca, Senape, Coda di volto. Stellara, Ambrosia, Giavone, Amaranto, Borsa del pastione, Avena, Papavero, Setana. Ranuccio. Camomilia

# Diserbante totale in polvere bagnabile per FRUTTETI - MEDICAI - ASPARAGIAIE - ARGINI DI RISAIE

COMPOSIZIONE (riferita a g 100): DIURON puro . Coformulanti .

Eventualmente si possono effettuare due trattamenti a metà dose, uno in autunno e l'altro in pri-mavera. Nei trattamenti successivi non è necessario rilavorare i terreni.

Diserbo erba medica

Diserbo asparago

nenti dal quinto anno dalla messa a dimora, impiegando 4 kg di ARMEX in 800

MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO

melo e olivo

Diserbo di vite, pero,

THE RESIDENCE STREET, THE PARTY OF THE PARTY

niziare i trattame 1000 litri di acqua

Si può effettuare il diserbo su terreno non lavoratio, durante il riposo invernale e prima della ripre. sa svegetalativa a partire dal secondo anno d'impianto utilizzando 1,6 kg di ARMEX per 600-800 lirri di acqua ad ettaro: Si può ellettuare il diserbo in pre-emergenza alla dose di 1.6 kg per 600-800 litri di acqua ad ettaro.

. g 78,4 .q.b. a g 100

# ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pette.

### NORME PRECAUZIONALI

Il diserbo pub essere effettuato a partire dal momento in cui gli argini vengono sistemati fin quando le inlestanti hanno raggiunto. È cm di sviluppo in atlezza. L'umidità del terreno ed even-tuali proggio non pregiudicano la riuscità del trattamento. Impregate kg 5 di ArMEZ per ha in 10 hi di acqua.

Diserbe gladiolo Kg 0.800-1.200 ad ettaro in 400-600 litri di acqua. in pre-emergenza. Diserbe argini risala

is judo intervenre in qualunque perrodo dell'anno, meglici in primavera prima che le figuie mizino a veggene, intervenendo si it preteno iccoperto da una vegotazione esuberante bisogna procedere allo staticio ed asportiare ferba tagniata.

Diserbo totale (aree rural), industriali, aree ed opere civili)

kg 2040 per ha, unitamente ad una quantità di acqua idonea ad assicurare un'omogenea distri-ouzione del prodotto. Su terreno con vegetazione esuberante impiegare kg 50-60 per ha Riempire a metà il serbatoro della pompa, introducendo lentamente l'ARMEX agitando costante-mente ed infine aggiungendo la rimanente acqua.

Dost di Implego per II diserbo totale:

Preparatione della sospensione

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Opto la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soc-corso.



Awertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più illongo. Deviono essere inolite osservate le norme precauzionali prescritte per indoutin ui otssifica. O ualora si verificasse il indissinazione indormare il medico della miscelazione com-più. E bene tuttavia, prima di impiegare l'ARMEX associato ad un altro diserbante, elfettuare

COMPATIBILITÀ: l'ARMEX è miscibile con 1 più comuni diserbanti in commercio

Da non applicare con mezzi serei.

FITOTOSSICITÀ: l'ARMEX può essere fitotossico per le colture non indicate in etichella.

Sospendere I trattamenti 60 giorni prima dei reccolto.

Califairo S.p.A. - Milano



Stabilimento di ADRIA - Cavanella Po (Rovigo)

0505

Registrazione n. 1236 del Ministero della Sanità del 3-8-1973

# DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO NETTO Kg 1

Attenzione: de Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: Opii altro uso è pericoloso. Impiega li prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del pre-parato.

### **— 80 —**

### Classe III

### manipolare con ATTENZIONE prudenza



### ERBICIDA SELETTIVO IN POLVERE BAGNABILE PER IL DISERBO DELLA COLTURA DEL MAIS

### COMPOSIZIONE

g 45 di Atrazina pura q.b. a g 100 di coadiuvanti e supporti inerti



FRRMOPLANT

S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO Stabillmento SIPCAM S.p.A. - Salerano sul Lambro (MI)

Registrazione Ministero della Sanità N. 1237 del 6-8-1973

Marchlo registrato

### STRUZIONI PER L'USO

Effetture in titlereanto su terreno ban tavorato e nutiato, senza zotte e institutare intrevento su terreno ban tavorato e nutiato, vegitati.

Implegare pomose per la distribuzione a volume normale, munita di gittatione edi ugelii con foro di 1,52 mm di diametro: utilizzare acque impleta, mostino so potabile, priva di sostanza organiche: utilizzare acque institutare i utilizzare acque institutare i utilizzare acque institutare i utilizzare acque institutare actoriare ecuratamente i settamenti di desperatore occircon sentire actoriare ecuratamente i settamenti di desperatore occircon sentire actoriare prova in charcos solo con acque; il ATED 50 si applica nelpagoriato restinate del prodotto:

I ATED 50 si applica nelpagoria in 600-1000 foron acque, su intestanti on correr germinate on redi perime restina si di sviloporio (4-5 per nitaro dispera in 600-1000 for acque, su intestanti del successione con cade una pioggia o necessario de mais fino silo realizza del perimento non cade una pioggia o necessario fare una fritazione.

Intifiamento non cade una pioggia o necessario fare una fritazione in quelli competti. Se entro gil 5-10 ginorii dopo il rittalamento non cade una pioggia o necessario fare una fritazione. Il fritalamento sono del servera situato di post-temergenza (dopo la nascita del mais fino silo storio entroli o di sporiti in sectione de consigliabile nel banco emulalizanto per entroli di soniti di secono o noi territore de con indicato e consigliabile nel seguenti casi di socondo reccotto o noi terrenti motto sabbiosi o gheritore in quelli con tabacco en una sono possibili i trattamenti in pre-L'ATRED So aglece per contatto e per assorbimento radicale sui gen-minetti delle interaturali amunuli. Non è affictese visivo in mateins gila villoppia delle productionamente radicate nonché qualle rizomatosa (dar-mines adeparte, convolvato, stoppione, Affamista). Effettuere l'intervento su lerrento ben tavoratio e unitato, senza zolle e

Stamparer o la dose stabilite di prodotto in poca acqua in modo da bi-transfe une pasta omogonea e saltando con cura, varsaro questa nei-l'ocqua richinsta. Per la miscela con ollo dispardere separatmento il des prodotti in poca acqua e, sempre agitando, versare le pottiglie olifente nei l'acqua occorronte. Preparazione della sospensione

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Averienza - in caso di miscala con altri formulati deve essere rispetta in caso di miscala con altri formulati deve essere asservate e norme precautionali prescritto per i prodotti più tossici. Guatora al volificassero casi di intossiciazione informare il medico della miscala-zione compluta. Combatibilità . L'ATRED 50 è miscibile con Diserbo C. Diserbo L ed Di bisnchi emulsionali

Fitotosticità

Non consociare lo collivazioni di mais e di sorgo trattate ad attre
non consociare de collivazioni di mais e di sorgo trattate ad attre
Dal trattamento erbicida alla semina di collure sensibili, successive
ali mais occorro rispettare un intervalio di 5 masi por il framento a Dati intilamento erbicida alla semina di colture sensibili, successive di intilamento respette un intervatio di 3 masi por il furmento e di mar. occiono respette un intervatio di 3 masi por il furmento e di mar. Perina di 10 septimo dile colture (st. biotola, tabacco). Mon ripo- Prina di 10 septimo di 10 colture (st. biotola, tabacco). Mon ripo- Prina di 10 septimo di 10 colture (st. biotola, tabacco). Mon ripo- Prina di 10 septimo di 10 septimo

Attentione: da implegare esclusivamente in adricoltura nalle epoche e per dil usi conventiti. Ogni altro uso è particoloso. CNI Implesi i prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato

## DA NON VENDERSI SFUSO

Poso netto: kg

Per la sua buona conservazione II prodotto deve essere tenuto in luogo naciutto e fresco.

### Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto con la pelle.

### Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestlol.

Non contaminare alimenti e bevande l'impiego del prodotto.

Non fumare e non mangiare durante

Conservare la confezione ben chiusa.

o corsi d'acqua.

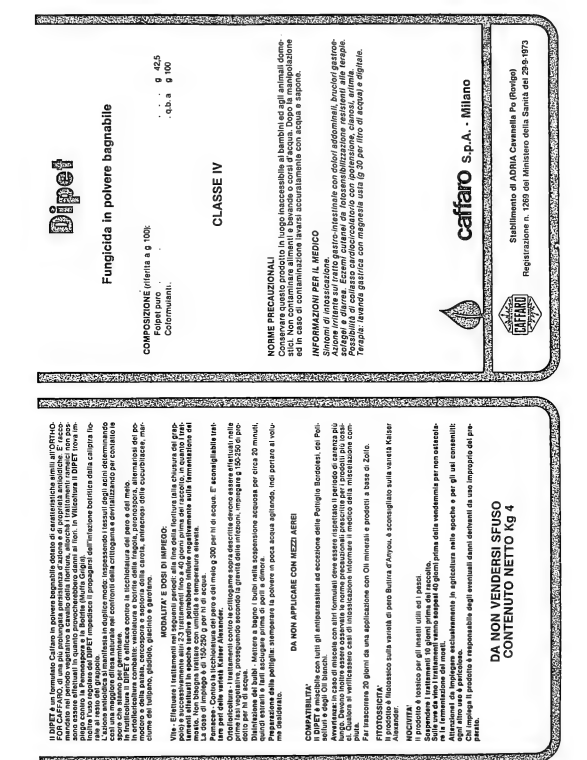
Evitare il contatto con la pelle, gli oc-Non operare contro vento. chi e gli indumenti.

Ŧ contaminazione, lavarsi accuratamen-Dopo la manipolazione e in caso te con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso d'intossicazione chiamare medico per I consueti interventi pronto soccorso.

= =



# DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO NETTO Kg 4

Attenzionel de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Sapendere i trattamenti 10 giorni prima del raccollo. Solle evee de vino i trattamenti vanno soapesi 40 giorni prima della vendemmia per non osiacola-re la termentazione del mosti.

prodotto è tossico per gil insetti utili ed i pesci

VOCIVITA

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del pre-sersio.

COMPATIBILITA'

Vite - Effettuare i trattamenti esi seguanti periodi: alla fino della fioritura (sila chiusura del grappolo) e successivamente altiri 23 instramenti fino a di giorni prima dei raccolto, in quanto i trattamenti elitatuati in apoche tardive potrabbeno influire negalivamente aulia fermentazione di
masto. Nen obsogna trattare con undidita è remperatura elevata.
La dose di implego e di 150:250 g por ni di ecqua.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO:

AND THE RESERVE OF THE PARTY OF

Pomacee - Contro la Itechiolatura del pero e del meio g 300 per hi di acqua. E' aconsigliabile trat-tare peri delle varietà Kalser Alexander. Oradioricoltura - I trattamenti contro le crillogame sopra descritte devono essere effettuati nelle priprime tasi vegetalive, proseguendo secondo la gravità delle infezioni, impiegare g 150-250 di pro-dotto per in di esquari Proparazione della politigila: stemperare la polvere in poca acqua agitando, indi portare al volu-me desiderato.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Disinfezione dei buibi - Mettere a bagno i buibi nella sospensione acquosa per circa 20 minuti. quindi estrarii e farii asciugare prima di porii a dimora.

il DIPET è miscibile con tutti gli antiparassitan ad eccezione delle Politiglia Bordolesi, dei Poli-soliuri e degli Oli bianchi. Avvertanze: in caso di miscola con altri formulati deve essere rispattato il periodo di caranza più Lingo. Devono inoltre essere de osservate e norme precautionali prescritte per inpoditi più tossi: El. Qualons si verittessero casì di intossicazione informare il medico della miscelazione com l prodotio è filotossico sulla varietà di pero Butirra d'Anyou, è sconsigliato sulla varietà Kalser Alexander.

FITOTOSSICITA'

Far trascorrere 20 glorni da una applicazione con Oli minerali e prodotti a base di Zollo.

# LUSADON CAFFARO

CARATTERISTICHE
II LUSADON CAFFARO è un insetticida in poivere bagnabile che agisce prevalentemente
per ingestione e per contatto. Combatte validamente la Pcilia del pero, l'Eriofido del
nocciolo, la Dorifora della patata, la Cimice del frumento ed attri insetti come sotto
specificato.

(melo, pero, pesco, susino, nocciolo):
Attdi, Psille, Microlepidotteri minatori, Tentredini, Antonomi, Tingidi, Maggiolino, Eriotide, Cellode, Cimice, Balanino

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

COMPOSIZIONE (riferita a g 100)

ENDOSULFAN puro

Bagnantl e adesivantl .

intossicazione grave per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

Inaccessibile al bambini ed agil animali domestici. Conservare la confezione ban chiusa. Non fumare e non mangiara durante l'implego dei prodotto. Non contaminare attra colture, es alimenti, bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirare i vapori. Non operare contro Innocus con I mezzi più idonel le confezioni che contenevano il prodolto (per es. finter-rando in fosse profonde più di un metro e cospergendo con calce viva). In caso di malessere ricorrere ai medico mostrandogli l'elichette. NORME PRECAUZIONALI: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione

COMPATIBILITA: II LUSADON CAFFARO è miscibile con la generalità degli antiparassi-lari. È bene usare precauzioni nella miscelazione con formulati a base di Dinceap. Avventanza: in caso di miscela con altri formulati deve assere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Quelora si verificassero casi di intossicazione informaro li

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

NOCIVITA: Il prodotto è tossico per le api, gli insetti utili. È nocivo per gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

ogni altro uso è pericoloso. Implega il prodotto è responsabile degli oventuali danni derivanti da uso improprio

Attenzione da Implogare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consen-

Sospendere I trattamenti 25 giorni prima del raccolto.

totale di acqua richiesto.
Il LUSADNO CAFFARO può essere usato anche nella preparazione di esche per la lotta contro le Agretidi (Nottue) di tutte le colture sopra menzionate: mescolare kg 10 di cussa con 100 gi LUSADON CAFFARO, inumidire con una quantità sufficiente di acqua. Usare kg 40-50 di esca per ettaro.

Cimici.....g 250/hl Sospendere in poca acqua la dose di prodotto, mescolare e versare nel quantitativo

(garofano, rosa, gladioto, crisantemo, tutipano): Afidi, Tentredini, Maggiolino, Microlepidotteri minatori, Cimici . g 250-300/hi

Floricoltura in pleno campo.

Aildi, Dorifora, Maggiolino, Cimici, Antonomi, Tentredini, Aleurodidi, Apion. Criocera

Avvelenamento acuto per Ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi di intossicaziono: vomito, diarrea, parestesie diffuse, cefalea, vertigini, astenia

soluzione lisiologica contro l'ipocloremia. Dieta priva di grassi per lungo tempo fino

Controindicazioni: mortina e alcool, e per evitare la fibrillazione ventricolare, l'adrenalina e l'eledrina. AVVERTENZA: consultare un Centro Antiveleni



### 8.P.A. CAFFARO



Stabilimento di ADRIA · Cavanella Po (Rovigo)

Registrazione n. 1291 dei Ministero della Sanità del 28-7-1973

### DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO NETTO Kg 1

CLASSE IV

	dice, delle plante foresiall e delle collure ornamontall.		
Composizione:	30 g dl Propyzamide pura, 25 g di simazina pura Bagnanii, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi.		Negil impienti di più di un enno d'età e su plante a dimora già con- solidate, impiegare Kg. 3-4 di prodotto per ettaro, eseguendo il tratta- mento a tina autunno o sublito dopo la favoratidne di fine diverno.
Norme precauzionali:	Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile at bembini ed agli animali domostici.     Non contaminare alimenti e bevande o corst d'acqua.     Dopo ta manipolatione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.		Conline ad alite plante forestall; nel vival implegare Kg. 2.5-3 di pro- dotto per ettero. In 600-600 tirir d'erque, subito dopo l'implanto; nel plantonal o sulle plante a dimora, usare Kg. 3-4 di prodotto per ettero, effortunando il trattamento a line autumno o subito dopo la lavorazione ddi line inverso.
informationi per il medico:	In case of interstone chiamere it medico per i consuell interventi di pronto eccorso.		Avertenza: Dat trellamento erbicida alla samina di colture sensibili successive a quelle trellate, occorre tapellare un intervalio di 7 mesi per il frumento e di almeno 12 mesi per il frumento e di almeno 12 mesi por altre colture (es. bielole, te-
Caretteriatiche:	II GHER & un erbicide indicato per il diserbo del vival, del plantonal e del glovani impianti in frutticollure e vilicollure, del carciolo, del-Tasparago, dell'erba medica, delle piante forestali e delle colture ornamentali.  Il GHER egisce per via radicale contro te più comuni e dannose infessani dicolladoni e graminace emmeti comunque ad esparato radicale auporificialo, quali: erba porcellara, borsa pastore, persicario, glavone, setara, digliaria, poe, erba mazzolina.  Il GHER copre II diserbo delle colture tratate per un periodo di almenno delle mest.	Preparatione della polititia: Compatibilità:	Dacco).  Not ripeter il trattamento prima di 12 mest.  Non ripetere il prodotto in poca acqua e quindi agglungerio tentamente e sotto aglitzione alla quentità d'acqua necesseria.  DA NON APPLICARE COM-MEZZI AEREI.  Il GHER per la sua formulazione e lo specifico campo d'implego non deve essere miscelato con insetticidi, antignittoganitci e con concimi.  AVVERTENZA: in caso di miscela con attri formulati deve essere ri-
Modellik d'Implego:	Vival e plantonal di vite e di fruttifari (malo, paro, pasco, albicocco, ciliegio): Implegare Kg. 2,5-3 di pradotto por attaro in 600-800 lliri d'acque. Giovani Implanti fine a 4 anni (vite, melo, pero, albicocco, ciliegio): usare Kg. 4-5 di prodotto per elatro in 600-800 lliri d'acque. Viganti e frutteil di oltre 4 anni; Implegare Kg. 4-6 di prodotto per et-taro no 600-800 lliri di acque, ambicocco, ciliegio); e porto porta rinnesti deboit e per i efruttacce (pezco, albicocco, ciliegio); le dost più alte consegliate sono del implegare invece per le portace (malo apero) per per la vite, in serrent di modio impasto o pessanti e con porta innesti più	Filotossicità:	vale le norme precauzionali prescritie per i prodotti più iosatci. Dualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico del- le miscelatione compluia.  Non rippiere il trattamento prima di 12 mesi. Il prodotto può essere Ilitotastico per le coltiure non indicate in elethetta. Dal trattemento erbi- cida alla eventuale semina di coltura successivo a quelle indicate in elichetta (Vila Melo. Pero, Pesco, Cilieglo, Ablococco. Nocciolo, Agurat, 7 mosi per il frumento e di almeno 12 mesi por le altre colture. Imple- gare il GHER acio per il diserbo di colture arbores specialitzate.
	Vigorosi.  In caso di siccità persisiente effettuare una leggera trigazione a piog- gia, che (avostace la garminazione delle infesione).  Eseguire II tustiamento possibilmante in prinavera, qualche giorno dopo una lavorazione al terreno, quando le infesianti sianno per ger- minare.  In migliori itautisti si ottengono comunque effettuando un trattamento autumnale a uno primavarelle, implegando le della più bassa consigiliate. Carcifori, implegare Kg. 3 di procotto per etitoro in 800-1000 litti di ecque. Effettuare il trattemento dopo l'utilma revorazione assilva.	Rischi di nocivitti:	Il GHER è tossico per I pesci. Sospendere i trattamenti 60 giorni prima del raccotto. Attonziore: de implegare esclusivamente in applicoltura nelle epeche e per gli usi consentili - ogni altro uso è pericolteo. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali denni deriventi Il stropetio delle preparato. Il stropetio delle predatte il struzioni è condizione essenziate per assi- curse i efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli enimali.
	Apparago: Impleager & 3.3-4 of profotto per retaro in 00-50/0 little dagger and impleager & 3.3-4 of profotto per retaro in 00-50/0 little dopo la lavorazione primaverito.  MVERTENZA: Escludere dal trattamento le carciotale nel primi 2 anni dall'impento.  Erbs medica: implegare Kg. 2.5-3 di prodotto per eltaro in 600-800 litri d'acque. Esquire il trattamento durante il riposo vegetativo della col· tura (novembra-debetalo).  Colture ornamentali ed anbuati da fruito (rose, ligustro, bosso azalee, lampone, rovo, ribes): nel vivale en en mout implanti usare Kg. 2.5-3 di prodotto per eltaro, in 600-800 litri d'acque, effetiuando il traitamento eubito dopo la messa a dimora delle plantine.	Titolare della registrazione: Olitcina di produzione: Confezionamento:	DU PONT CCNID SPA L. AHONN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Plave ROHM & HAAS ITALIA S.p.A Stabilimento di Traviglio DIACHEM S.p.A Stabilimento di Albano S. Alessandro (BG) Registrazione Nr. 1303 del 16.11.1973 del Ministero della Sanità DA NON VENDERSI SPUSO.  • Marchio registrato della Rohm & Haas Co Filedellia (U.S.A.) Contenuto Kg. 1-5-40





### MOLINAM" MDP

Diserbante selettivo fiquido emulsionabile per la lotta contro il giavone e le ciperacee della risale, a base di Molinate, Di-ciorprop e Mecoprop.

Il prodotto è efficaco sia sui semi del glavoni (Panicum-Echinocioa spp.) sia nel confronti del quadrello (Scirpus mucronatus). Controlla inoltre il cipoliino (Scirpus maritimus) ed il cucchiaio (Alisma piantago) anche se non totalmente.

		-
COMPOSIZIONE		
- Molinate purog	35	
Diclorprop acido purog (da estere butossietanolico)	5	
Mecoprop acido purog (da estere butossietanolico)	7	
- Emulsionanti , soiventi:quanto basta ag	100	

### (R) Marchio registrato SIPCAM-Milano

CLASSE III

SIPCAM - Soc.It.Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - SpA Viale G. Galeazzo, 3 Milano Officina di produzione: Salerano sul Lambro (MI)

ATTENZIONE MAHIPOLARE CON PRUDZNZA

Registrazione n. 1326 del 20.10.1973 Ministero della Sanità

Natura del rischio: sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme preceuzionali: conservere questo prodotto chiuso a chieve in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici; conservere la confezione ben chiusa; non fumare e non mangiare durante l'impigo del prodotto; non contaminare alimenti e bevende o corsi d'acqua;non operare contro vento; evitare il contatto con le pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione izvaral accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelonemento per Ingestione, per Insiszione e per contetto con fa pelle.

Sintomi di impedicazione: Nauses, vomito, diarres, apatis, attenis, aritmia, fibrillazione atriale e ventricolare, ipotensione, dermatiti da contatto, senso di costrizione toracica, cefalea, vertigini, convulsioni,

Terapia contigliata: Se ingerito, provocare il vomito, lavanda gastrica, ossigenotarapia, sedativi, diurettoi, purganti salini, solfato di chinidina. Nel caso di contatto con la cute e le mucore; leveggio, pomate oftelmi-che, cure generiche delle dermatiti.

Consultare un Centro antiveleni e nel casi gravi o sospetti gravi ricovero urgente in Centro di rianimazione

Controlndicazioni : alcool, olii, prassi, digitale.

### MODALITA'DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega in post-emergenza, purchè la coltura abbia superato lo stadio vegetativo della 3.a foglia ed esista la presenza delle ciperacee. Durante il trattamento il livello dell'acqua deve essere mantenuto alto. Il prodotto va imple-gato alla dose di 8,5–10,5 Kg/Ha che vanno diluiti in 400– 500 o più litri di acqua distribuendo tale poltiglia uniforme-mente sulla superficie da diserbare.

Preparazione della poltiglia: diluire il prodotto nel totale

quantitativo di acqua mescolando con cura. Le pompe usate per la distribuzione del diserbante non debbono essere impiegate per altri trattamenti insetticidi od an-ticrittogamici, salvo che vengano accuratamente eliminati i residui con lavaggi ripetuti di acqua calda e soda.

Avvertenze: affinchè il prodotto possa esercitare la sua aziosciutte per almene dopo il trattamento non si facciano a-sciutte per almeno 40 giorni e si mantenga un elevato livello dell'acque, evitando comunque affioramenti del terreno; ciò per evitare la perdita per evaporazione del prodotto.

### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il prodotto è miscibile con i più comuni diser-banti. È consigliabile però procedere ad una prova preventiva per sincerarsi che i prodotti che si vogliono associare non pre-sentino incompatibilità tra gli eccipienti. La precipitazione di flocchi abbondanti od un'alterazione del colore sconsiglierà la miscelazione miscelazione.

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il me-

dico delle miscelazioni compiute.

Fitotossicita': il prodotto è dannoso per le viti, gli ortaggi, fruttiferi , i pioppi e floreali in genere. Occorre evitare che la soluzione diserbante giunga a contatto con tali colture.

### Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare dan-ni alle piante, alle persone ed agli animali.

### DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.



Il FOSFOMAL 50 si usa in agricoltura a dost varianti de 80 a 180 grammi per ettolitro di erque contro afidi in genere, tignole, tentredini, larve e adulti di lopidotteri, sulle culture di melo, pero, susini, vite e bistole.

# DA NON APPLICARSI CON MEZZI, AEREI

Compatibilità: Il FOSFOMAL 50 è miscibile con tutt) i prodotti di co-mune implege.

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispet-tato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre es-ser osservista le norme precaucionali sertite per i pro-dotti più tossici. Qualore si verificassero casì di intessi-cazione informare il medico della miscela compluta.

Rischi di nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, pesci e bestiame.

# intervallo che deve essere rispettato fra l'ultimo tratta-monto e la raccolta: 20 giorni.

Attenzione da implegare esclusivamente in agricoltura: nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è

• Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivati da uso improprio del preparato ∙.

il rispetto c'alle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni elle piante, alle persone ed egli animali».

## per ingestione, per insiezione e per Natura del rischio: Sostanza pericolosa p contatto con la pello.

Norme precessionall:

Conservare questo prodotto chiuso a chieve in iuogo inacessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare ia confesione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o coral d'acqua. Non oporare contro vento. Evitare il contatto con il polio, gilli occhi e gill indumenti. Dopo ile manipolazione e in caso di contaminazione lavarei accuratemente con ecque e sapone.

mto acuto per Ingention INFORMAZIONI PER IL MEDICO - Avvelone Insiczione e contetto externe.

Bindual of Intrastications technistion, micel, estatorne, ventte, do-leri addominali, distres, spaami bronchisti, dispina, bradisanta, ipoten-sione, fibrilizzioni muscolari, comulatori, edema polimonara.

Consigli temperatel di messima e condistentiti al caso il neso di evi-telli re ipparti, non disora il dippara, prattera subito respiratione stri-telli remonitata o sastitita e casigene-tempia. Nei casi granti o se-tti stritti giver i trevore al tempiratione. Reli casi granti o se-tti finazioni pre-presonata di collato di erropira (12 mg per gli adutti 0,3.5 mg per remonitati della di den dimina fina alla comperua di ferro-menti di spicare arropirazzione, una media erropirazzione, può

CONTROINDICAZIONI: Morfins, techliins, aminofillins, commins, lette, cilo e grassi.

AVVERTENZA: Consultare un centre antivelent

### A BASE DI MALATHION INSETTICIDA LIQUIDO

COMPOSIZIONE: 100 gr di prodotto contengono Malathyon puro Emulsionenti, tensioattivi e solventi q.b.

68

66

(CONTIENE XILOLO)

CON CLASSE ATTENZIONE: MANIPOLARE

PRUDENZA



Vie Donizetti, 2/a - Telef. 90.62.07 44042 — C E N T O (Ferrara) TERRANALISI s.n.c.

Registrazione n. 1328 del 6-12-1973 del Ministero della Sanità Stabilimento di produzione: SCAM S.r.J. - Via Bellaria n. 164 · MODENA

DA NON VENDERSI SFUSO



assorbimento per ormonico sofettivo trasfocabile erbicida

INFESTANT COMBATTUTE: dicotiledoni annuali e perenni quali: erba storna, convolvolo, galinsoga, ameranto, erba morella, chenopodio, plantaggine, taraxaco, ratvanello, senecio, galinum, stoppione, romice, flordaliso, ranuncolo, veccio, capsella, senape selvatica, coiza, ederella terrestro, scardaccione, papavoro, celidonia, camomilla, veronica, stellaria, vilucchio, fumaria.

**DOSI D'IMPIECO:** gr. 400-1250 ogni 500-700 litri d'acque/Ha. Con temperature inferiori al 13°C usare dosi prossime alla massima, con remperature superiori al 17-18°C dosi intermedie. La dose prescelta serà inoltre sul liveli massimi so prevalgno erbe realstenti quell stellaria, vilucchio, camomilia, fumeria, e se la infestenti sono molto sviluppate e fitte. Se il cereale è vigoraso e se prevalo la veccia usare dosi più basse. COLTURE PROTETTE: cereal (frumento, orzo, segale, avena, panico, miglio, scagliola).

DOSI D'IMPIEGO: gr. 400-1250 ognl 500-700 litri d'acque/Ha. Con temperature

EPOCHE D'IMPIEGO: eseguire il trattamento nei periodo compreso tra la fine della fase di accestimento e l'inizio della botticella con temperatura suporioro

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve assere rispettato il periodo di carenza più lungo. Davono assero: inoltre, ossarvate le norme precauzionali prescritto per i prodotti più tosolci. Qualora si verificassero casi di intossicaziono, informare il medico della miscelazione complute. MODALTA' D'IMPIEGO: eseguire il trattamento su coltura asciutta. Se pieve subito dopo l'intervento, ripetero il trattamento il giorno dopo a dosi dimezzate DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITA': il prodotto è compatibile con gli erbicidi della stessa classo.

FITOTOSSICITA\*: Il prodotto può denneggiere colture sensibili quali la vite, gli alberi da frutto, gli ortaggi e floreali in genere. Evitare quindi che giunga a contatte con talli colture anche sottoforma di vapori portati di vetto. La semina dei trittoggilo e dell'erba madica in campi trattati con il prodotto può essere eseguita 16-12 giorni dopo l'applicazione, dopo aver erpicato il terreno.

NOCIVITA: il prodotto è tossico per enimali domestici, pesci e bestiame. E nocivo per gli Insetti utili:
Attenzione da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.
Chi implega il produtto è responsabile degli eventuali damii derivanti da un uso improprio dei preparato.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione assenziale per assicurara l'effi-cacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone cd agli animali.

DISERBANTE ORMONICO SELETTIVO PER CEREALI

NATURA DEL RISCHIO: sostanza peri-colosa per Ingestione, per inalazione o per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chluso a chluso in lugo inaccessibilo al bambini ed agil animali domestici. Conservare la confezione ben chlusa. Non furmare o non manglate duratie l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevando o corsi d'acque. Non operare contro vento. Evitare il confatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo le manipolazione ed in caso di conteminazione, lavorsi accuratamente con scque e sapone.

**ATTENZIONE:** 

2.4 D ostere isoottilico . . . g. 47,5 (corrispondenti ad acido libero g. 31,4)

Composizione

menipolara

III CLASSE

con prudenza

. . q. b. a g. 100,0

Coformulanti . . · contiene xilolo ·

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Avvelenamento per Ingestione, per I lazione e per contatto con la pelle.

do notevole artimia Hibrillaziona atriale a ventricolas i potensione dermatiti de contatio senso di costri zione toracica cefalea vertigini con-Sintomi d'intossicazione: astenia di gra do notevole - aritmia - fibrillazione vulsioni - coma.

Abbondante iavaggio gastrico - ossige-noterapla - sedativi - diuretici - soliato di chinidina - pomate cortisoniche per le dermatosi. Consigli tarapeutici:

Controlndicazioni: è sconsigliata la di-

un Centro AVVERTENZA: Consulture Antivoleni.



Tipo di formulazione: liquido emulsionabile

Registrazione N. 1330 del 28-3-1974 del Ministero della Sanità VERCHIM ASTERIAS S.p.A. · Fitofarmaci (Bologna) Tel. 79.94.51/2 · Telex I 511045 Via Tolara di Sotto, 85 40064 OZZANO EMILIA

Stabilimento produttore VERCHIM ASTERIAS S.p.A. OZZANO EMILIA (BO)

Conservere II prodotto chluso nel contenitore originale, In luego asciutto e fresco.



NON VENDERSI SFUSO

DA

### MOLINAM° DP

Disorbante selettivo liquido emulsionabile per la lotta contro il giavone e le ciperacce delle risale a base di Molinate e Diclorprop.

Diciorprop.

Il prodotto è efficace ala sul semi di giavoni (Panicum-Echinocloa spp.) sia nei confronti dei quadrello (Scirpus mucronatus).

Controlla inoltre il cipollino (Scirpus maritimus) ed il cucchiaio (Alisma piantago) anche se non totalmente

COMPOSIZIONE	
- Molinate purog	35
Dictorprop acido purog (da estere butossietanolico)	10
Emulsionanti, solventi:quanto besta ag     contlene XIIolo	100

### (R) Marchio registrato SIPCAM-Milano

SIPCAM - Soc.It.Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - SpA Viale G. Galezzo, 3 Milano Officina di produzione: Salerano sul Lambro (MI)

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

CLASSE III

Registrazione n. 1335 del 20.10.1973 Ministero della Sanità

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali : conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed egil animali domestici; conservare la confezione ben chiusa; non fumare e non manglare duranta l'impiego del prodotto; non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione el in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento per ingestione, per inalistione e per contatto con la pelle.

Sintomi di intossicazione: Nausea, vomito, diarrea, apatia, astenia, aritmia, fibrillazione atriale e ventricolare, ipotensione, dermatiti da contatto, senso di costrizione toracica, cefelea, vertigini, convulsioni, some:

Terapla consigliata: Se ingerito, provocare il vomito, lavanda gastrica, ossigenoterapia, sodativi, diuretici, purganti salini, solfato di chinklina. Nel caso di contatto con la cute e le mucose; laveggio, pomate oftelmiche, cure generiche delle dermetiti.

Consultare un Centro antiveicni e nei casi gravi o sospetti gravi ricovero urgente in Centro di rianimazione.

Controlndicationi : alcool, olli, grassi, digitale.

### MODALITA'DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega in post-emergenza, purchè la coltura abbia superato lo stadio vegetativo della 3.a foglia ed esista la presenza delle ciperacee. Durante il trattamento il livello dell'acqua deve essere mantenuto alto. Il prodotto va impiegato alla dose di 85-10,5 Kg/Ha che vanno diluiti in 400-500 o più litri di acqua distribuendo tale poltiglia uniformemente sulla superficie da diserbare.

Preparazione della poltiglia: diluire il prodotto nel totale quantitativo di acqua mescolando con cura. Le pompe usate per la distribuzione del diserbante non debbono essere impiegate per altri trattamenti insetticidi od anticrittogamici, salvo che vengano accuratamente eliminati i residui con lavaggi ripetuti di acqua calda e soda.

Avvertenze: affinche il prodotto possa esercitare la sua azione è necessario che dopo il trattamento non si facciano a—sciutte per almeno 40 giorni e si mantenga un elevato livello dell'acqua, evitando comunque affioramenti del terreno; ciò per evitare la perdita per evaporazione del prodotto.

### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il prodotto è miscibile con i più comuni diserbanti. E consigliabile però procedere ad una prova preventiva per sincerarsi che i prodotti che si vogliono associare non presentino incompatibilità tra gli eccipienti. La precipitazione di fiocchi abbondanti od un'alterazione del colore sconsiglierà la miscelazione.

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico delle miscelazioni compiute.

Fitotossicita': il prodotto è dannoso per le viti, gli ortaggi, i fruttiferi, i pioppi e floreali in genere. Occorre evitare che la soluzione diserbante giunga a contatto con tali colture.

### Suspendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### DA NON VENDERSI SEUSO

Peso Ag.





Erbicida selettivo in pasta liquida per coltura del Mais e del Sorgo

### COMPOSIZIONE:

Atrazina puro gr. 42.68 Sospensivanti, bagnanti e coadiuvanti q.b. a gr. 100

### Classe tossicologica

Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

- conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; conservare la confeziono ben chiusa; NORME PRECAUZIONALI:
  — conservare questo pro
  - non fumare e non mang are durante l'impiego del pro-1 1
- non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; 111
- non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indu-
- dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone. menti;

INFORMAZIONI MEDICHE: In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.



S.C.A.M. s.r.l. MODENA Officina di produzione: SCAM – MODENA Reg. Ministero della Sanità n. 1360 del 24-10-1974

MODALITA' D'IMPIEGO: Il ZEALIN L'è un diserbante in pasta liquida, selettivo per la coltura del Mals e del Sorgo.

Agisce per contatto sulla vegetazione delle Infestanti ed ancor più per assorbimento radicale

II ZEALIN L combatto le malerbe annuali monocotilledoni, la Persicaria, la Veronica, gli Amaranti, I Giavoni, il Farinaccio, le Poe o la Piantaggine. La maggior efficacia si ottieno quando il trattamento è preceduto o seguito da una ploggia o in di prolungata siccità da opportune irrigazioni.

Il ZEALIN L si implega in primavera in pre-emergenza durante la semina oppure nell'intervallo tra questa e l'emergenza delle piantine ed anche pochi giorni dopo la fuorluscita per interventi ritardati dovuti alla stagione avversa.

II ZEALIN L va implegato alla dose di Kg. 4/Ha, in 600-1,000 litrì di acqua. Sui torreni molto umidi o sui terreni leggeri la doso deve essere ridotta a Kg. 3/Ha.

Nel disorbo localizzato saranno sufficienti Kg. 1,3-1,5/Ha.

# E' VIETATO L'IMPIEGO CON MEZZI AEREI.

COMPATIBILITA: è incompatibile con tutti i formulati antiparassitari.

FITOTOSSICITA': si consigliano prove parcellari per le varietà poco note o di recente acclimatazione.

Non contaminaro corsi d'acqua.

AVVERTENZE: dal trattamento erbicida alla semina di colturo sensibili successive al mals, occorre un intervallo di 5 mosi por il frumento e di almeno 10 mesi per altre colture (es.: bietole, tabacco).

Non ripetoro il trattamento prima di 7 mesi.

INDICAZIONI DI IMPIECO: Attorzione; da implegarsi osciusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentit<sup>2</sup>. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio di rispetto rale. Il rispetto redette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitore danni alle piante, alle persone ed agi animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO KG.

### ANTICRITTOGAMICO IN POLVERE BAGNABILE A BASE DI ZINEB

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono

ZINEB puro

Disperdenti, bagnanti e inerti q.b. a

65

gr 100

### CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici -Conservare la confezione ben chiusa - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto - Non contaminare alimenti e bevande o coral d'acqua - Non operare contro vento - Evitare II contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti - Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetto. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: l'Ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite

Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.). Terapla: nel casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di Incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controlndicazioni: alcool, olii, grassi. AVVERTENZA: Consultare un Centro antiveleni.

In caso d'ingestione, la presenza dello Zineb può provocare solfoemoglobinemia, formazione di corpi di Heinz e anemia emolitica acuta in soggetti con deficit enzimatico del glucosio-6-fosfodeldrogenasi. In tale evenienza, ricoverare sempre il paziente in centro di rianimazione e praticare trasfusioni di sangue.

### MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

L'ETAZIN è un prodotto in polvere bagnabile da usarsi per trattamenti liquidi.

Si usa a dosi varianti da gr 200 a gr 300 per ettolitro di acqua contro: Ticchiolatura del melo e del pero; Peronospora della vite; Alternariosi del pomodoro solo fino alla prima fioritura; Ruggine del garofano.

### NON APPLICARE CON MEZZI AEREI NON IMPIEGARE IN SERRA - NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità: l'ETAZIN è miscibile con tutti i prodotti di comune impiego.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Quelora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITA': varietà di pere sensibili allo Zinebi: Abate Fetel, Armella Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipione, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna.

Intervallo che deve essere rispettato fra l'ultimo trattamento e la raccolta: 28 giorni.

- « Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro
- uso è pericoloso. »

  « Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. » • Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitere danni alle plante, alle persone ed agli animali. »



### TERRANALISI s.n.c.

Via Donizetti, 2/a — CENTO (Ferrara) — Tel. 906207

Officina di produzione

Official di produzione SARIAF S.p.A. - FAENZA (RA)
Registrazione N. 1376 del 6 dicembre 1973 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO KG

Classe III

manipolare con ATTENZIONE prudenza



orientale del pesco, Tignole dell'uva Polvere bagnabile insetticida per la lotta contro la Carpocapsa delle pomacee e del noce, Tignola pieno campo e in serra e Bega del garofano 드

### COMPOSIZIONE

q.b. a g 100 Bagnanti, disperdenti e supporti inerti Carbaryl puro, esente da β-naftolo



S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO Stabilimento BASLINI INDUSTRIE CHIMICHE S.P.A. Trevigilo (BG)

Registrazione n. 1405 del 28-1-1974 del Ministero della Sanità

Marchio registrato

Modelità e dosi di impiego per iltri 100 di acqua in trettementi a volume normale

MELO E PERO - Carpocapas (baco o warma) a 1 microlapidana (conset), Elith, Capabi 9, 72,7515 microlado cites 15 dona (Conset), Elith, Capabi 9, 72,7515 microlado cites 15 dona (Conset), Elith, Capabi 9, 72,7515 microlado cites 15 dona (1.0.20 olor cites) and (1.0.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

49

Compatibility
I pANAM PE SO a miscible con gli insetticidi e fungicidi
Il uso più comune sestual i prodetti alcalini in genere (PolIntila bordolesse, polisidiuri).
Avvertmas: in caso di miscile con attri formutati deve essoro fispettiazi in perdodo di serezza più lungo. Dovono inoitre ossero osservate le nerme precauzionali prescritte per
tevione informate il medico della miscelazione compluta.
Il prodetti più tossici. Obsione all'avericane compluta.
Il prodetti de nocivo per gli inesti utili e peranto non può
essere dell'allialio duranta. Il fioritura. È nocivo per gli finnetti utili e peranto non può
essere dell'allialio duranta. In prodette à noctrue asset des la prodette à noctrue asset distribution durantie il notifure. E noctro per gil animali donnatic il bastiame dei posci donnatic il bastiame dei posci donnatic il bastiame dei posci donnatic il bastiame dei prima differentiamenta in agricolura nui socche e per gil uni connettiti. Ogni altre use à particolora. Il mpiega il prodetto è responsabile degli eventuali den in derivanti de use improprio dei presponsabile degli eventuali den il derivanti de use improprio dei prespansabile deni

DA NON VENDERSI SFUSO

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere te-nuto in luogo asciutto e fresco.

### Natura del rischio

Ingestione, Insigzione e Sostanza pericolosa per contatto con la pelle.

### Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali dome-

Successivate la confezione ben chiuse.
Non tumare e non manglare durante l'implego del prodotto.
Non conteminare alimenti e bevande o corsi d'acque.
Non opperare contro vento.
Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli In-

dumenti.

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacri-mazione, tremori, convuisioni, miosi, bradicardia, edema poimonare. Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cu-tenso (inibilore della colinesterasi). Sintomi d'Intossicazione

### Consigli terapeutici di massima e condizionati ai caso

glo cutaneo se vi è stato contatto.
Atropina solteto (img 2) gogin quarto d'ore per via
Intramuscolare da ribeteral secondo li bisogno.
Attenzione a non somministrare dosi eccessive di
atropina, specialmente nel bambini. Nel casì gravi
e sospetti gravi, ricovero el Centro di rianimazione.
Ossigeno - terapia se vi è cianosi. Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio, lavag-

### Controlndicazioni

Le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.

**OSSICLORURO AL 18 % DI RAME** 

COMPOSIZIONE: Rame metallico (sotto forma di Ossicioruro di rame e calcio)

ar. 16 q.b. a 100

Disperdenti, supporti, coadiuvanti

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

masse m

NATURA DEL RISCHIO: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI: Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici - Conservare la confezione ben chiusa - Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto - Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua - Non operare contro vento - Evitare II contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti - Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI MEDICHE: In caso di intessicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

CARATTERISTICHE: II CUPRENOX 16 % è un fungicida implegato su: Vite, Patata e Pomodoro contro peronospora; Bietola contro cercospora, Pesco contro Bolia; Olivo contro occhio di pavone; fruttiferi contro la Ticchiolatura.

EPOCA DI APPLICAZIONE: Le applicazioni sono preventive e vanno effettuate in concomitanza delle condizioni di umidità e temperatura favorevoli all'insorgere delle maiattie.

DOSI DI IMPIEGO

Kg. 1 - 1,5 per 100 litri di acqua per trattamenti sulla vegetazione (primavera-estate).
Kg. 2,5-3 per 100 litri di acqua per trattamenti a plante in riposo (autunno-inverno).

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ: E' miscibile con i comuni antiparassitari a reazione neutra. In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA: Non si deve trattare durante la floritura.

Su pesco e varietà di melo quale Abbondanza Bellord, Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein Jonathan, Rome Beauty, Morgendutt, Stayman, Stayman Red, Stayman Winecap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovana, e di pero quali Abate Fetel, Buona Luigla d'Avranches, Butirra Clargeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard, cuprosensibili il prodotto può essere tossico se distribuito in piena vegetazione: In tali casì se ne consiglia l'implego dopo la piena ripresa vegetativa.

- RISCHI DI NOCIVITA: Il prodotto è tessico per i pesci.

   Intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo trattamento e la raccolta: 20 giorni.

   Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

   Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

   Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Registrazione Ministero della Sanità n. 1414 del 29-7-1974



Prodotto nello Stabilimento DIACHEM S.p.A. dl Albano S. Alessandro (BG)

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg. 25



ANTICRITTOGAMICO ORGANICO AD AZIONE PREVENTIVA

MANCOZEB PURO g 80 - BAGNANTI, DISPERDENTI, INERTI QUANTO BASTA A g 100.

CLASSE III



### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

- conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibilo al bambini ed agli animali domestici;
- conservare la confezione bon chiusa; non fumaro o non mangiare durante l'implego del prodotto;
- non conteminare alimenti e bevande o corsi
- non operare contro vonto;
- non operare contro vonto;
   evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli
  indumenti;
- dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

ratoria (naso e bocca).

- una volta aperta la confezione utilizzare tutto il
- una volta aperta la contezione utilizzare tutto il contenuto;
   conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore;
   in caso di malessoro ricorrere al medico mo-
- strandogli questa etichetta; durante il trattamento proteggere la vie respi-

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di Intossicazione

Ulingestione provoce neusea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

### Terapla

Nel casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione - Purganti salini - Cure sintoma-tiche. Per la irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomata oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controlndicazioni: alcool, olii e grassi.

Avvertenza: consultare un centro antiveleni.

### MODALITÀ DI IMPIEGO

II FUNGI MZ è usato per trattamenti liquidi alla dose di g 150-300 per 100 litri di acqua, dose valida per trattamenti con pompa a volume normale. Il FUNGI MZ è usato nella difesa delle seguenti colture dalle crittogame indicate:

- vite: contro peronospora;
- melo e pero: contro ticchiolatura, gioeosporium;
- pomodoro fino alla prima floritura: contro peronospora, alternariosi, septoriosi, antracnosi;
- tabacco: contro peronospora tabacina, antracnosi:
- ploppo: contro marssonina, ticchiolatura;
- garofano: contro ruggine, alternariosi, septoriosi:
- cereall in campo: contro ruggine, septoriosi.

### DIVIETO D'IMPIEGO

- divieto d'implego in serra;
- divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei.

Miscibile con la maggior parte degli antiparassitari in commercio e con tutti quelli di nostra produzione, ad eccezione della politiglia bordolese. Evitare miscele con concimi fogliari contenenti boro. AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione complita. zione compluta.

Fitotossicità: varietà di pere sensibili al Mencozeb: Abate Fetel, Armelle, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentii Blanca, Gentiiona, Glardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Senta Maria, Scipiona, Spadona d'Estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna.

Il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere I trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nolle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predetto istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per avitare danni alle piante, alle persone e agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



sivam

SOCIETA' ITALIANA VETERINARIA AGRICOLA MILANO S.p.A. VIA SCARLATTI, 30 - 20124 MILANO - TELEFONO 270 451

Officina di produzione: Diachem S.p.A. - 24061 Albano S. Alessandro (8g)

Registrazione dei Ministero della Sanità n. 1424 del 28-1-1974

Peso Kg. 1

Registrazione n. 1467 del MinIstero della Sanità del 23-12-76

Stabilimento di ADRIA - Cavanella Po (Rovigo)

1467

il DIMETIOX è un insetticida in soluzione emulsionabile a base di Metilparathion con azione an-liparassitaria propria degli esteri fosforici.

il DIMETIOX possiede inoltre la prerogaliva di essere parzialmente assorbito dal lessuti vegetali causando la morte degli insetti che succhiano la linfa. II DIMETIOX agisce prevalentemente per contatto ma anche per ingestione e per asfissia.

Innocuo per le piante cottivate, è perfettamente miscibile con gli oli minerali e come tale, trova uttle implego anche nei trattamenti di fine inverno.

Il DIMETIOX combatte: Mosca delle olive, Bega dei gardrano, Aifdi, Cicaline, Lepidolteri, Tripidi, Psillidi, Cocciniglie, Altiche, Casside, Tignole, Tentredini, Tinglal delle seguenti colture: - agrunti, Mic, olivo, pomacee, frupacee, nocciolo, bardabielola, aglio, asparago, bielola, carc, ciolo, carola, carolo, cipolia, cotza, fragola, rapa, insalate, sedano, zucca, melanzana, palata, peperone, pomodoro, pioppo, collure ornamentali e floreali in campo.

### MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

II DIMETIOX si usa disperso in acqua o nelle politiglie antiparassitarie a dosi variabili da g 40 a 200 in 100 litri a seconda degli insetil da combattere e dei grado di infestazione dei medesimi.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

DIMETIOX è miscibile con tutti gli antiparassitari in commercio, ad esclusione dei polisolfuri calcio e di bario e dei Binapacryi.

Awartenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il pariodo di carenza più lumpo. Devono essere inolite rispettate in enome precaudonali prescritto per i produti il più tossi-ci. Obalenza si vefiticassero casi di infossicazione informare il medico della miscelazione com-

### NOCIVITÀ

II DIMETIOX è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed II bestiame.

Sospandare i tratamenti 20 giorni prima del raccolto: in caso di miscala con oli minarali elevara Tale intervallo a 30 giorni.

Avvertenza: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli ust consentiti; ogni altro use è pericoloso.

Chi impiega ii prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del pre-parato.

### DA NON VENDERSI SFUSO **CONTENUTO NETTO Kg 1**

### 0505 0 16 g ... q.b.a.g 100 Conservate questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agil animati domestido. Conservate a confazione ben chiusa. Non l'unace e non maniglare duante intringed de prodotto. Non confami-nare altre coltura, alimente in bavande o cotrai d'acqua. Evitare di respirame i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatifo con il palle, gocchi egil infumenti. Dumine la prepazione e l'impogua o suste futta, guanti, maschare ad occhiali protettivi. Oggo la manigenizatione o in caso di contaminazione, staratsi accustamente con escqua e saporne. Rendere infullizazioli (dopo i usa, con i mezzi più iddoneli e confazioni chi e conteneveno il prodot lo (p. sa.; inturando in festa protodod più du un metro e cosparigando con calca viva). In caso di malessere, ilcor-rire al medico mestrandogli questi a elichetta. Avvelenamento acuto per ingezitone, inalazione e contatto cutaneo. Sintemi di intoasicazione: lacimazione, mital; schiatorrea, vomito, dotori addomineli, dienna, spasmi bronchiali, dispose, bradicardia, jpotenzione, libriliazioni muscoleri, convulsioni, edema polmonare. ATENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo implege è consentito esclusivamente al personale qualificate munito di patentino di cui all'ari, 23 dei D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255. pragnitis i massima e candizionali al caso: in caso di vidente possis, con cianosi e dispines, prathi To raspirazione artificiale controllata o assistita e ossigano-tarapia. Nei casi gravi o sospetti gravi rico Insetticida emulsionabile a base di Metil-Parathion Califaro S.p.A. - Milano Fischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pella. VELENO Dimetiox CLASSE 1 COMPOSIZIONE (riferita & g 100): NFORMAZIONI PER IL MEDICO AVVERTENZA Consultare un centro antiveleni Solventi ed emulsionanti. Contlene Xitolo NATURA DEL RISCHIO

DU PONT CONIO SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2 Delicious Cravenstein Jonathan Rome Beauty Morgedult-Stayman Stayman Red - Stayman Winesap - Black Davis - King Davis - Renetta del Canadà - Rosa Mantovana) e di pero (Abate Fetel - Buona Luigla d'Avanches - Butirra Clargeau - Passacrassana - B. C. William - Dort. Jul 185 Cuyot - Favorita di Clappo - Kalser - Butirra Giffard) cuprosensibili Il prodotto può essere fitotossico se distributio in plena vegatazione. In tal coso se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetative. AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deva essere rispettato il periodo di caranza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassere casi di intossicazione, informare il medico della mi Sozpendere i trattamenti 28 giorni prima dei raccolto.
Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gil usi consentiti - ogni altro uso è pericolosso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprito dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume me-Il REBEL® è miscibite in via di massima con i più comuni fitofarmadi. fatta eccezione di quelli a reazione alcalina (Polisolfuri, Politiglia bor-Sulle varietà di meio (Abbondanza «Belford» - Black Stayman - Golden NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE. Registrazione N. 1501 del 10.6.74 del Ministero della Sanità. ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA evitare danni alle piente, alle persone ed agli animali Non si deve trattare durante la floritura, DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI Garofano: contro la ruggina g. 300-400. FITOLARE DELLA REGISTR\ZIONE Il prodotto è tossico per i pesci. NON IMPLEGARE IN SERRA DA NON VENDERSI SFUSO. OFFICINA OI PRODUZIONE scelazione compluta. 2 Via Stemens 12 scolando bene. CLASSE III Contenuto Kg. dolese) della poltigila Compatibilità Preparazione Ttolare della registrazione Fitotossicità Rischi di nocività Officina di produzione Fungicida cupro-organico per la lotta contro lo principali malattie critto-gamiche della vite, delle pomacee, dello colture industriali, floricolo ed ornamentali. Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto.
Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti, Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accura-tamente con acqua e sapone. Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresca ed asciutto, lontano dalla umidità o dal calare. l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, diarrea, apatia, irritazione nervosa. Il contatto con la cute a con le mucosa provoca irritazione locale (dermatite, congiunitivite, faringite, ecc.). Vite: contro la peronospora, prima della floritura g. 250.350 dopo la floritura g. 250.350 in caso di forti infezioni implegare la dose massimo consigliata ed abbreviare l'intervallo dei trattamenti. þ In caso di ingestione Provocare il vomito, lavanda gastrica, purganti salini, cure sinto-Levaggio, pomate oftaimiche, inalazioni di camomilla, cure genericho delle dermatiti. Pomaceo: contro la ticchiolatura del melo e del pero, nal trattamenti In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta, Pomodoro fino alla prima floritura: contro peronospora, septoriosi Durante il trattamento proteggere le via respiratoria (naso a bocca). (da ossicioruro di rame tecnico ai 50% di rame metallico), Bagnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi. gr. 30 gr. 20 por l'irritazione della cuta e delle mucoso Controlndicate: alcool, oill a grassi. 100 gramm! dl prodotto contengono: SINTOMI D'INTOSSICAZIONE: Dosi per 100 litri d'acqua: (da p.a. tecnico all'80%) alternariosi g. 300-400. Mancozeb p.a. puro pre-florall g. 300. matiche: Ī 111111111 Polvere bagnabile Modailtà e campl Composiziona Norme precauzionali Informazioni per il medico Prescrizioni particolari Natura del rischio

1501



## MAPOSO

# SOLUZIONE FUMIGANTE NEMATICIDA, FUNGICIDA, INSETTICIDA, ERBICIDA

COMPOSIZIONE: Metam Sodium (N-Metilditiocarbammate sodice anidro) g 32.6, coformulanti quanto basta a 100.

### CLASSE III

ATTENZIONE manipolare con prudenza

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per insiazione e per contatto con la petie.

### NORME PRECAUZIONALI

- conservare questo prodotto chluso a chlave, in luogo inaccessibile al bambini ed domestici;
- conservate la confezione ben chiusa;
  conservate la confezione ben chiusa;
  con brante e non mangiare durante l'implego del prodotto;
  non contamina alimante le bevande o corsi d'acqua;
  non contamina alimante le bevande o corsi d'acqua;
  durante l'Implego in servat, in tuoghi chiusi e non aerati, usare maschere protettive;
  deriante il contrato con la pelle gil cecha del indumente l'arrisi accuratamente con acqua a sapone.
  dopo la manipolazione e in esse di contaminazione irensi accuratamente con acqua a sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sinterni d'intessezatione: l'ingestione provoca nausee, constit di vomito, sonnolanza, turbe navvese, bronchite. Il conflatto con la cuite e le mucese provoca irritativone locale (denatité, conquirilivie), faintifique, exc.). Prarapla: nel casi grant ricovene urganie in ratimazione Negli affir casi sei tavvelenamento le migratione, provocasi i vomito. Praticatie il tevende gastrica solo sei faziatione e coscorante; se le instanto il microsione, provocasi i vomito. Praticata prava gastrica avera se registrata prava industrione, Purganii salini. Cure accorante; se li instituzione nel microsione del mi

WVERTENZA: consultare un Centro antiveleni

## A Roussel-Hoechst Agrovet S.p.A.

20100 Milano - Casella Postale 1647

Officina di produzione Basilni industrie Chimiche S.p.A. • Trevigilo (Bergamo) Registrazione n. 1506 del 21-5-74 del Ministero della Sanità

Marchio registrato della Procida S.A. - Marsiglia

l logotipi sono marchi registrati rispettivamente dalla Roussel Ucial - Parigi e Hoechst Aktiengesellschaft - Francoforte s. Meno.

### USI PRINCIPAL

MAPOSOL, è un fumigante che combatte i funghi parassiti, le erbe infestanti, gil insetti e i nematodi del terramo. Viene impligatio per la disinfazione del terreno prima delle semine o dei traplanti, par-itolarmente di tabacco, colturo chive e floreali.

### DOS! DI IMPIEGO

Le dose di Implego varia da 0,5 a 1,8 Kg di prodotto ogni 10 metri quadrati di supentele, dilutri fa 20-50 litri di acqua in tunzione della struttura dol terreno, della temperatura e dal Tipo di crittogama. Le dati massime sono consigliate per le applicazioni su terreni compatit o particolarmente soggetti atti estitogama.

### METODI DI IMPIEDO

Depo diluizione nei quantitativo di acqua richiesto, il prodotto viene distribuito su terreno mudo, ben ilavvisco, giustamento unidilicato e con una tamperatura con infestiore at 10°C, madante comuni lirramiliato o con apparecchiative apposite. Subilo dopo l'infarvanto occorre effetiuare una abbondante irrigatione (10 illini di acqua efires per matro qualrato) per il avoitato me la preference dei prodotto mel tarrano. Con illini di acqua efires per matro apportuno ripetere l'irrigatione dei prodotto mel tarrano. Con evelitare una rapid a vasponazione dei uniquante, una decita di giorni più sardio accetto più sei l'andamento, per valgionale è fraddo e unido, lavorare superincialmente di giorni più lardio accetto di ragglungare lo strato non distributato) allo acopo di favorire ia dispersione dei gas nell'ammosique.

## EPOCA DEL TRATTAMENTO

egil animell

MAPOSOL viene impiegato in ogni periodo dell'anno, da 20 a 30 giorni prima delle semine o del trapianti purche la temperatura del terrano all'atto del trattamento non sia inferiore ai 10°C o superiore ai 30°C.

## Da non applicare con mezzi serei

COMPATIBILITA'

MAPOSOL non viene misceleto con attri entiparassitari

### FITOTOSSICITA'

Per le collure da serra si raccomanda di non tratlare nelle vicinanze di piente coltivate. In agni caso assicurantsis che non rimangano tracco di fumigante nella terra prima di procedere all'implanto della coltura. Far trascorera 20-30 giorni tra il tratlamento e la semina o il traplanto, in caso di ritevanti plogge e su farrati compatti fate periodo deve essee protungato di settimana.

### RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per i pesci; è nocivo per giì animali domestici ed il bestiame

# ATTENZIONE DA IMPIGAARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI Consentiti: ogni altro uso e' pericoloso.

chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni che possono derivare Da un uso improprio del preparato.

rispetto della pradette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

15,585

ഗ ξġ.

		CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA
Poivere begnebile	Fungicida cupro-organico por la lotta contro la principali malattio critto- gamicha della vite, delle piante da frutto e delle coltura industriali a lloricola.	
Composizione	100 grammi di prodotto contengono:  Rame metallo p.a. puro  (da ossicioruro di rame tecnico al 58.7%)  Zineb (etitenbisditiocarbammato di zinco)  p.a. puro  (da p.a. tecnico al 90%)  Egmanti, disperdenti, coloranti ed inerti quento basta a 100 grammi.	Garofano: contro la ruggine g. 300-400.  DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.  NON IMPIEGARE IN SERRA.  NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE.
Natura del riechio Morme precauzionali	Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con della palle.  Comparazione della palle.  Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bembini del selli animati domestici.  Conservare la confestici ben chiusa.  Non formaze e non manigare duranta l'implego del prodotto.  Non contaminare allimenti e bevande o corsi d'acqua.  Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.	_ 4 in
Prescrizioni perticolari	d calore.	ricconsistia Surviva or pero (Assia Pere). Armenia, Buttra Adorettini, Costala Curta. Orecana del Comizio, Gentile Banca, Gentilona, Giardini, Anora, S. Maria, Sciplona, Spadona d'estate, Spadonefina, Spinicarpii il prodotto pub dar luogo ad alcune manifestazioni (Itotossiche e pertanto se ne sconsiglia fuso.
Informazioni per il medico	INTOSSICAZIONE: provoca neusea, consti di vomito, diarrea, apatia, irritazione contatto con la cute a con le mucose provoca irritazione natite, congluntivite, faringile, ecc.). Il ingestione Il inventio, favenda gastrica, purganti salini, cure sinto-	Sospendere I trattamenti 28 giorni prima dei raccolto. Altenzione: da implegare esclusivamente in egricoltura nelle epoche e gli usi consentiti - ogni altru uso è percolcos. Chi Impiega il prodotto è responsobile degli eventuali danni derivanti de uso improprio dei preparato. Il risposto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare denni alle piante, alle persone ed agli animali.
Modaith e campl d'implago	mattene;  — per l'intitatione della cute e della mucose Lavagio, pomate oftalmiche, insiazioni di camomilla, cura generiche delle dermatti.  delle dermatti.  Controlindicate: alcool, oill e gressi.  Dosi per 100 litri d'acqua:  Vite: contro la peronospora prima della floritura: g. 300; dopo la flori- tura g. 300-400. In caso di forti infesioni impiegate la dose massima  Pomaces: contro la ticchiolatura del melo e del pero nel trattamenti pre- florali g. 300.  Pomodorei g. 300-400.  Pomodorei: g. 300-400.	Titolare della  registrazione  DU PONT CONID SPA - ANDAN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Plave 2  Olificina di  DU PONT CONID SPA - ANDAN FITOCHINICA DIVISION - Stabiliaenta di Balzano  Produzione  Registrazione N. 1515 del 10.6.74 del Ministero della Ŝanità.  DA NON VENDERSI SFUSO.  Contenuto Kg. S - A - AD - D S





Fungicida organico in polvere bagnabile ad azione preventiva e curativa efficace per la difesa del frumento, oltre che della vite

del melo, del pero e del garofano. Si impiega in trattamenti liquidi come specifico contro le masi impiega in rattamenti inquial come specifico contro le ma-lattle tardive del frumento, (Mal del piede, Oidio, Septoria, Fusariosi, Ruggini) ovvero per la concia delle sementi. Si può usare anche in irrorazioni liquide contro Peronospora ed Oidio della vite. Ticchiolatura, Oidio e Gloeosporium del-le pomacee; Ruggine, Botrytis, Septoria, Marciumi radicali, Verticilliosi e Fusariosi del garofano.

COMPOSIZION	Æ:												
— Tiofanato-n	netile	pı	aro.								g.	14	
- Maneb pure											g.	60	
- Coadiuvanti	, Ine	rti:	qu	ant	to	ba	sta	а			g.	100	

Marchio registrato SIPCAM - Milano

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano S.p.A. -Viale G. Galeazzo, 3 Milano - Offi-cina di produzione: Salerano sul Lambro (MI)

**CLASSE III** 

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Registrazione n. 1521 del 28-3-1974 Ministero della Sanità

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalezione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed egli animali domestici; conservare la confezione ben chiusa; non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto, non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; non operare contro vento, evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti do po la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### Prescrizioni particolari:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in Juggo frascu ed asciutto, fontano da umiditá e calore. In easo di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intessicazione: I ingrittone provoca naussa, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite.
Il contatto con la cute e le musote provoca irritazione locale (dermatite,

conguntivite, faringite, ecc.).

Terapia: Nei casi gravi ricovero urgente in risnimazione. Negli altri casi Terapia: Net cast grant ricovero urgente in manimazione, negli attri ese l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente, se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controindicazioni: alcool, olii, grassi.

Avvertenza: consultare un Centro antiveleni,

### MODALITÀ DI IMPIEGO

MODALITÀ DI IMPIEGO
FRUMENTO
— Per la lotta contro le malattle tardive che colpiscono il piede, le foglie, il culmo e la spiga del frumento (Fusariosi, Septonosi, Mal del piede, Oldio, Ruggine) e che riducono sensibimente la produzione, effettuaro almeno t.... orazione al termine della spigatura (inizio fioritura) impiegando una dose di 2,5-2,5 Kg./ettaro di prodotto, distributto in 400-500 it. di acqua. Nel caso vi sia una comparsa delle malattie potrebbe essere utile ellettuare anche un trattamento durante la levata del frumento, sempre alla stessa dose.

### TRATTAMENTO SEMENTI

Per la concia delle sementi prima della semina impiegare il pro-dotto alle seguenti dosì per ql. di seme.

- Frumento ed Orzo : g 200-300 Riso : g 300-500 : g 300-500 - Bietola da zucchero Ortaggi : g 300-500 - Bulbi di fiori

: g 400-600 e ornamentali

Avvertenza: i semi e bulbi trattati residuati della semina non possono essere destinati all'alimentazione umana né animale.

Peronospora, Oldio, Botrylis della vite: g. 200-300 per 100 litri di acqua irrorati con pompe a volume normale.

Per la lotta contro la Peronospora effettuare i normali trattamenti sulla base del calendari comunemente usati in zona contro tali malattie.

Per la lotta contro la Botrytis effettuare trattamenti subito prima e subito dopo la fioritura e successivamente per almeno 3-4 volte ad opportuni intervalii sino a qualche tempo prima della ven-

demmia. Per la lotta contro l'Oldio, nel casi si ellettuino trattamenti molto distanziati fra di toro contro la Peronospora o la Botrytis, in-tervenire con trattamenti intercalari di zolfi in poivere o di zolfi bagnabili.

MELO E PERO

Il prodotto si implega alle dosi di seguito indicate per 100 litri
di acqua irrorati con pompe a volume normale.

— Ticchloiatura ed Oldio dei melo - Ticchloiatura del pero:
Trattamenti pre-fiorati o primi post-fiorati: g. 200-250
Trattamenti post-fiorali auccessivi: g. 150-200.
Effattuare trattamenti preventivi distanziati di 8-10 giorni nella fase primaverile, allargando l'intervallo fra i trattamenti successivamenta.

sivamente. Il prodotto può essere usato in trattamenti curativi entro 60-72 ore dall'inizio delle piogge infettanti ovvero in trattamenti blocanti contro macchie già manifeste di Ticchiolatura: in teli trattamenti usare una dose di 300-400 g. Trattamenti ripotuti ad Intorvalli non troppo distanziati riducono le popolazioni di Acari parassiti (Regnetti rossi). GARDFANO

GARDFANO

Buogles Bottylis Sentoria e Euserical rameali: 250-300 g./bi.

GARDFANO

— Ruggine, Botryils, Septoria e Fusariosi rameali: 250-300 g./hi.,
Irrorati con pompe a volume normale.

— Verticilliosi, Fusariosi radicali, Marciumi radicali: 7-10 g./mq.
di superficie sciotii in 5-10 litri di acqua, ripetendo i trattamenti
ad opportuni intervalii.

Avvertenza: Fimplego del prodotto è consentito solo in campo e per la colture indicate in elichetta.

Preparazione della politiglia: stemperare il prodotto in poca acqua a parte, indi vorsare la miscela così ottenuta nel totale quantitativo di acqua, mescolando accuratamente.

Da non applicare con mezzi serei.

Da non impiegare in serra.

Da non implegare su colture diverse da quelle indicate.

Da non Implegare su colture diverse da quelle indicate.

Compatibilità: Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari di uso primaverila-astivo eccezion latta per le miscele alcaline come Pottigilia bordolese e Polisoliuri.

Avverienza: in caso di miscala con altri formulati deve essere
rispetiato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inolire,
cosservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più
tossici. Qualora el verificassero casi di intossicazione, informare
Il medico, della miscalazione computa. il medico della miscelazione compluta.

Il medico della miscetazione compiuta.

Filotossicità: su alcune cultivar di pero (es. Bulirra precoce Morettini, Conference, Curato, Principessa di Gonzaga, Zucchermanna, Gentil Blanca, Gentiliona, Spadona, Spadoncina, Scipiona, Coscia, Mora, Glardina, Spinacarpi, Armelia, S. Maria, Decana del Comizio, Abate Fatel) il prodotto può dare luogo a manifestazioni fitotossiche e pertento se ne sconsiglia l'uso.

Sespendore i trattamenti 30 giorni prima della reccolla su fru-mento, 28 giorni sulle altre colture.

Attenzione: da Implegarsi esclusivamente în agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti; ogni altre uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che passono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alla plante, alle persone ed agli animeli.

DA NON VENDERSI SEUSO.

Peso 1 Kg.

MATTINETH PROPERTY STATES OF THE STATES OF T

Classe III

Fungicida organico acuprico, in polvere bagnabile, per trattamenti in viticoltura, frutticoltura (melo e pero) e pomodoro

Composiziona

gr. 100 di prodotto contengono: gr. 36,80 di MANCOZEB puro gr. 29,40 di FOLPET puro

q.b. a gr. 100 di sostanze bagnanti, disperdenti ed inerti.

**ATTENZIONE** 

manipolare con prudenza

Natura dei rischi di intessicazione:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione, e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Prescrizioni particolari:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
 Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e calore.
 In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

- Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

Informazioni per il medico:

Intossicazione per ingestione o per contatto.

Sintomi di Intossicazione: Azione irritante sui tratto gastrointestinale con dolori addominali, bruciori gastroesofagel, nausea, conati

di vomito, diarrea, apatia, irritazione nervosa.
Il contatto con la cute e con le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, ecc.), eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alla terapia.
Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: In caso di ingestione provocare il vomito, lavanda gastrica con magnesia usta (30 gr. per iltro d'acqua) e digitale; se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini, cure sintomatiche.

In casi gravi o sospetti gravi, ricovero al Centro di rianimazione.

Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controlndicazioni: Alcool, olli, grassi.

AVVERTENZA: consultare un Centro antiveleni.

Modalità e campi d'implego:

II MANFOSAR à indicato in:

VITICOLTURA: contro la Peronospora e la Muffa grigia, con trattamenti preventivi a 200-250 gr/hi. Gil ultimi due trattamenti devono essere eseguiti rispettivamente a 8 e 6 settimane dalla raccolta.

FRUTTICOLTURA - melo e pero: contro la Ticchiolatura, con trattamenti preventivi a 200-250 gr/hi.

ORTICOLTURA - pomodoro: contro la Peronospora e l'Alternaria, a 200-250 gr/hi, con trattamenti ogni 7-10 giorni in funzione dell'andamento climatico, solo fino alla prima fioritura.

Per un'omogenea sospensione acquosa, si consiglia di sciogliere la dose scelta di MANFOSAR in metà della quantità totale di acqua necessaria e di agitare accuratamente per qualche minuto. Portare quindi a volume, continuando ad agitare.
E' consigliabile l'impiego di pompe irroranti munite di agitatore.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

NON IMPIEGARE IN SERRA.

NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE.

II MANFOSAR è miscibile con la maggior parte degli insetticidi, acaricidi e fungicidi. Non è miscibile con le politiglie solfocalciche e le sostanze fortemente alcaline.

Avvertenza: în caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compluta.

Il MANFOSAR è fitotossico per le seguenti verietà di pero: Abate Fetel, Armelia, Butirra d'Anyou, Butirra Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Decana d'inverno, Gentil bianca, Gentilona, Giardina, Kalser Alexander, Mora, S. Giovanni, S. Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, William precoce.

Su uve da vino, sospendere i trattamenti 40 giorni prima della raccolta per non compromettere la normale fermentazione alcoolica. Su uve da tavola e sulle altre colture, sospendere i trattamenti almeno 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile di eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.



Sede legale: BOLOGNA - Via Clavature, 22 Sede amministrativa: FAENZA - Via S. Silvestro, 1

Officina di produzione:

S. p. A. FARMOPLANT S.p.A. · MARINA DI MASSA (MS) · VIa Massa-Avenza n. 85

Registrazione N. 1526 del 7-3-1974 del Ministero della Sanità

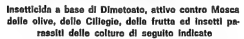
DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg S.p.A.

### III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA





Gr. 100 di prodotto contengono:

Gr. 20 Dimetosto puro

estante solventi ed emulsionenti q.b. a 100. entiene Xiloio e Ciclossanene

Natura del rischio:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bam-bini ed agli animali domestici
- om ed agli animali comestici

   Conservare la confezione ben chiusa.

   Non furrare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.

   Non conteminare alimenti e bevande e corsi d'acqua.
- Non operare contro vento.
- Evitare il contatto con fa pelle, gli ecchi e gli indumenti.
   Dopo la manipolazione ed in case di contaminazione, lavi con acque e aspone nazione, favaral accuratamente
- in caso di malessere ricorrere al medico mostranfogli questa confezione.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cu-

### Sintomi di Intossicazione:

Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione. Iibrillazioni muscolari, convuisioni, edema poimonare.

### Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso:

In caso di evidente ipossie, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigenoterapia. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

Inlexioni endovenose di soliato di atropina (1-2 mg per gli adulti, 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazio-ne, può essere continuata per 24-48 ore.

Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin, Proto-pam chiorida, Pam, Contrathion, ecc. somministrato per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finché è presente la cianosi.

Se vi è stato contetto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

### Controlndicazioni:

Morfina, teofillina, eminofillina, coramina, latte, olio e grassi. Consultare un centro antiveleni.

### Avvertenza:

Consultare un centro antiveieni.

### MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Olivo contro: Mosca a gr. 300/hl.
Eseguire I trattamenti atl'inizio dell'ovideposizione, cloè, quando al notano
le prime punture di mosca aulle olive. le prime ponture di incessionale Liotripide a gr. 200/hi. Tignola a gr. 250/hi. Oziorrinco e Punteruole a gr. 300/hi.

### RAVIT S.p.A.

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00138 ROMA V.le degli Ammiragli, 91 - Tel, 63,78,041 (5 linee) UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA VIa 8. Provaglia, 3 - Tel, 53,32,68



STAB.: Pagenica (L'Aquife)

Reg. n. 1531 Ministero Sanità del 31-7-1975

12/84

Pero contro: Zeuzers a gr. 200/hl. Eseguiro trattamenti distanziati di 12-15 gg. de fine maggio al primi di estrembre.

Palila a gr. 250/hl.

Cillege contro: Mosca a gr. 100/hl.

Frutta: Pesco contro Mosca a gr. 250/hl. Albicocco contro Mosca a gr. 150/hl.

Eseguire due tratamenti a distanza di 15-20 gg. l'uno dell'eltro dopo la raccolta e prima della fioritura, oppure nel periodo estivo (line luglio primi agesto).

Cocciniglia cotonosa a gr. 250/hi.

Trattare in eettembre Mosca a gr. 200/hl. obre quando al manifestano le prime colonie.

Carclele contro-

Depressaria a gr. 150/hl. Trattare al momento d decada di novembre. della nascita delle farve, da fine ottobre sila terza

Nottue a gr. 200/hl.

Pomodoro contro: Vasato a gr. 200/hl.

Asparage contro: Mosca a gr. 150-200/hl Sedano contro: Mosca a gr. 100/hl.

Barbahletela e Spinscio contro: Mosca a gr. 200-300/hl. Garofa,o contro: Striscino a gr. 150/hl. Contro Alidi, Acarl (non resistenti agli esteri fosforici), Opiocampo. Tingidi alla dose di gr. 150-250/hl.

### PREPARAZIONE DELLA MISCELA

Versare, egitando energicamente, la dose necessaria di prodotto nel quantitati-vo di acqua richiesto per ottenero la concentrazione desiderata. Effettuare le irrorazioni coprendo uniformemente le verio parti delle piante interossate el irrattamento.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Il DAFENE E è miscibile con tatt gli antiparassiteri eventi reazione neutra e legoarmente afcalina. E' compatibile con i prodotti e base di zolfi idrosospenalibil, dilicoratemmati, selo per le colture previste), composti di rama (secretto politiglia bordolesa) ed esteri fosforici.

- Avverienza: in caso di miscola con altri formulati deve essere riapettato il periode di carenta più lungo.

Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Quelore si verificassero casi di intossicazione informere il medico delle miscelazioni compiute.

### FITOTOSSICITA'

Non Implegare il DAFENE E su cedro, l'imone « interdonato » l'imone cedrato, arancie amero, pistacchio, nocciolo a crisantemo.
Non implegare il DAFENE E in trattamenti a basso volume autie verietà di olivo: Coratina, Simona, Canino, Vernina, Marsella, Frantolo, itrana.

### NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestieme.

Nel corso del trattamenti tenere iontani dalla zona persone non protette, ani-mali domestici e bestiame.

Attantione: de Implegare exclusivemente in egrécoltura nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni eltro uso è pericolose.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparate. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alla plante, allo persone ed agli animali.

### DA NON VENDERSI SFUSO

### Contenuto netto kg.

Insetticida emulsionabile a base di Malathion per la lotta contro le varie specie di insetti che infestano le colture II DINITIOL è un insetticida efficace nella lotta contro varie speci di insetti quali Emitteri (afridi, cicaline, tingidi, Lepidotteri (tipole), imenotteri (territedin), è Tripid che intestano le sequenti colture: poma cee, drupacee, agrumi, vite, olivo, nocciolo, fragola, ribes, cereali, barbabielola, cottone, canapa, mais, leguminose, colta, ravizzone, ortaggi (bistola, carciolo, carola,
cavolo, cucupitiacee, figiolo, melanzana, peperone, pomodoro, pisello, sedano, zucchino) e
colture ornamentali in campo.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

II DINITIOL va disperso in dosi variabili da g 80 a g 300 in 100 litri di acqua, secondo i parassili da combattere ed Il grado di Infestazione dei medesimi.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPA IBILITA

Il DINITIOL è miscibile con tutti gli antiparassitari che si trovano in commercio.

Awertenza; in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più inggo. Devone essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscela. zlone compiuta

### NOCIVITA'

Il prodotto è nocivo per gli insetti utlli, animali domestici, pescl e bestlame.

Sospendere i trattamenti 20 glomi prima del raccolto: nel caso di misceta con oli minerali, olevare tale intervalto a 30 giomi.

Attenzione: da Implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degil eventuali danni derivanti da uso improprio doi pre-

q.b.e g 100

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):
Materinion puro
Emulsionanti, solventi e bagnanti
Contiene Xilolo

arboree e floreal

# ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per Inalazione e per contatto con la pelle

Conservare questo prodotto chluso a chlave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chlusa. Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o costi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con i a pelle, gli occhi e gli Indumenti. Dopo la manipolezione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Evitare di respirare I ve-NORME PRECAUZIONALI

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, sciaiorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, libriliazioni muscolari, convulsioni, ede-

Consigli estapatici di massima econdizionati ai caso: in caso di evidente ipossia, con ciano-Consigli estapatici di massima e condiziona arificiale controllata o assistita e ossigano-terapia. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero ai centro di rianimazione, iniazioni endovenosa ai soliato di attopina (12 mg per gil adulti 02-1 mg per i bambini) ogni dieci minut fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può essera confinuata per 24-48 me Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin, Protopan chioride, Pam. Contrathion, ecc. somministrato per iniazione endovenosa lanta. Non sommini-strare l'atropina linchè è presento la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con

sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio. Controindicazioni: mortina, teolillina, aminolillina, coramina, latte, olio e grassi.

AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleni.



### BILANO • S.P.A. CAFFARO



Stabilimento di ADRIA - Cavanella Po (Rovigo)

Registrazione n. 1574 del Ministero della Sanità del 22-4-1974

PESO NETTO Kg

DA NON VENDERSI SFUSO

## III CLASSE

200	

manipolara con prudenz	
<u>60</u>	
<b>1</b> 0	abile.
	polvere begnabil

Tetraclorvinfos in disperdenti in Instruction in In

insetticida di contatto, in COMPOSIZIONE IN PESO

MODALITA' DI IMPIEGO	In pieno campo:	Coltura Parassita MFIO/BERO - Verme della mala a della sera (Cernossias semenalis)	PERO - Palla		0	VITE - Ilgnoia dell'uva (Polychrosta botrana e Conchvita ambiguella)	CAVOLI - Cavolaía e Rapaloía (Pieris brassicae e P. rapae)	CRUCIFERE - Tignola (Plutella maculipennis)	
Tetraclorvintos , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	inerd, supports, pagatant o disperdents	NATURA DEL RISCHIO Sostenza pericolose per indestione, per inalazione e per contetto con la pelle.	NORME PRECAUZIONALI	- Conservate questo prodotto chusto a chiave in luogo naccessibile ai bambini ed sagli animal domestici:	Non fumare e non manglare durante l'impiego del prodotto;	<ul> <li>Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.</li> <li>Non operare contro vento;</li> </ul>			

100 g 175-200 g

85-90 g

Dose/hi

100

Nei magazzini di tabacco: Per la lotta contro il tario (Lasioderma serricorne) si consiglia di applicare il Gardo-na SO Pa balla dose di 1,52 grammi di principio stitvo per metro quadrato, cioè, in pratica, 50-100 grammi di Gardona 50 PB in un litro di soluzione per 15-25 metri quadrati di su-perficie (pareti, pavimento) del magazzino di tabacco.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA

Il Gardona 50 PB è miscibile con gli antiparassitari di uso più comune ad eccezione di quali la rezziona dicipina (Polisotiuri, Politigila bordolese).

Avvertenza: in caso di miscala con attri formutati deve essere rispettato l'intervalle di caranza più lungo. Davono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

scritte per i prodotti più tossici. compluta.

## RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è nocivo per gli uccelli e la selvaggina in genere, per le api e i pesci. SOSPENDERE I TRATTAMENTI 14 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO. INTERVALLO DI BICUREZZA

Attorzione: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del formulato. o sono della predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

## DA NON VENDERSI SFUSO

Dorifora (Leptinotarsa decemilneata)

100 g 400-600 g 100-125 g 175-200 g 350-375 g

Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito. dolori addominali, diarrea, spasmi bron-chiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibriliazioni muscolari, convulsioni, ededlarrea, spasmi Sintomi di intossicazione:

Avvelenamento acuto per Ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

pna (1-2 mg per gli adulti: 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti lino a com-parsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può artificiale controllata o assistita e ossigenoterapia. Nel casi gravi, o sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione. Infezioni endovenose di solfato di atroessere continuata per 24-48 ore. Associare antidoto a base di OSSIME come zione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina fintanto che è presente la In caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione Toxogonin, Protopam chioride, Pam, Contrathion, ecc. somministrato per Inle-Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: ma polmonare.

Se vi è stato contatto cutaneo, lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controlndicazioni:

Morfina, teofillina, aminifillina, coramina, latte, ollo e grassi.

Avvertenza:

Consultare un centro antiveleni.



Shell Italia s.p.A. DIVISIONE AGRICOLTURA

Stabilimento:

Registrations del Ministero della Sunità n. 1609 del 10.6.74.

formulazione liquida, che offre i seguenti vantaggi: omogenea sospensibilità dei principio attivo; completa copertura delle parti trattate; semplicità di Implego, polchè è già predisposto per la diretta dilluizione in acqua.

SANSPOR' è un fungicida acuprico in particolare

PRINCIPALI CAMPI DI APPLICAZIONE E DOSI DI IMPIEGO (riferile a 100 litri d'acqua). mi 160-250: Ticchlolatura del melo; Phomopsis ve-xans e Bolrytis della melanzana; Crit1618

## **VORME PRECAUZIONALI**

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'ac-Conservare questo prodotto in luogo Inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

ICI Solplant SpA

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Durante la manlpolazione e l'Implego usare guanti ed occhlali protettivi.

anche vistose ma transitorile e non preoccupanti. Evitare tuttavia il contatto con il prodotto puro o dilutto ed anche di sollevare polvere nel maneggio del prodotto. 'SANSPOR' può essere irritante per la pelle, per le mucose e per gli occhi. In soggetti particolarmen-te sensibili si possono verificare manifestazioni

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: azione irritante sul trat-to gastro-intestinale con dolori addominali, bru-ciori gastro-intestinale con dolori addominali, bru-ciori gastro-intestina e diarrea. Eczemi cutanel da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possi-bilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensio-ne, clanosi, afrimia. Terapiai il avanda gastrica con magnesia usta (g. 30 per illiro di acqua) e digitale. Avvertenza: consultare un centro antiveleni.

### AVVERTENZE

Su uve da vino sospendore i trattamenti 40 giomi prima della vendemmia, per non ostacolare la fermentazione del mosti. Su uve da tavola e sulle atte coltura sospendera i trattamenti 20 giomi prima della raccolta.

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agri-collura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio del prepara-to.

# SANSPOR,

Fungicida acuprico in formulazione liquida per trattamenti in viticoltura, frutticoltura, olivicoltura, orto-floricoltura

Disperdenti, adesivanti, inerti COMPOSIZIONE

CLASSE IV

togame in genere della lattuga, del fa-gioli, delle fragole, del luppolo; Betry-its dei tulipani; Ruggine degli anemo-ni. Maculatura fogliere del ciclamino; Bolla dei pesco, Ticchiolatura dei ne-spolo; Monillosi dei fiori di albicocco.

mì 160-330: Peronospora e Botrytis (mulfa grigia) della vite; Peronospora della patata e del pomodoro; Altemarlosi della pata-

ml 330-400: Ruggini e Alternariosi del sedano e

ta e del pomodoro.

mi 400-500; Occhio di pavone e Antracnosi dell'oli

g 39 q.b. a g 100

una sospensione acquosa uniforme, è sufficiente versare la prescelta dose di "SANSPOR" nella quantità di acqua necessaria agitando per quatche momento.

ottenere

Data la formulazione del prodotto, per

ISTRUZIONI PER L'USO

COMPATIBILITÀ

Da non applicare con mezzl aerel

'SANSPOR' può essere miscelato con la magglor parte degli anticrittogamici ed insetticidi di uso comune, ad eccezione della calce od altri prodotti

fortemente alcalini. Non e miscibile con politiglia bordotese. Non può essere applicato in associazione con gil olii e fino ad almeno 20 giorni dopo il loro Impiego.

lungo. Devono essere osservate le norme precau-zlonali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione Informare II

medico della miscelazione compluta.

deve essere rispettato il periodo di carenza più

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimento di produzione:
ICI Solpiant S.A.A. - Crespellano (BO)
Registrazione Ministero della Sanità n. 1618 dol 25-6-1974
"SANSPOR - Marchio registrato imperial Chemical industries PLC

ICI Solplant SpA

ICI Solplant S.p.A.

— 103 —

# CASORON' MIX

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Nei trattamenti in vittcoltura è consigliabile evitare di colpire i germogli delle viti. Nei vigneti con sistema di allevamento molto basso (tipo albretilo, Sylvozì è perianto necessario trattere prime che le gemme si gonfino.

Erta medicai kg 25:30 per estaro. Il periodo utile per l'applicatione coincide con l'intero petidod di riposo vegetativo dell'abbi medica (di novembre a fine gennato). Il sisultati migliori a didingino effottuando il disento alla fine dell'atturno, quando le inestanti si trovano ancora nel primi stadi di sviluppo.

Evitare i trattamenti nei medicai di nuovo impianto seminati dopo di messe di luglio e quelli con consociazione di altre toso gondo di messe di luglio e quelli con consociazione di altre toso gondo di messe di luglio e quelli con consociazione di altre toso gondo di messe di luglio e quelli con consociazione di altre toso gondo di Avverienza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inottre osservate, le norne precauzionali prescritte per i prodetti più tossici. Qualora yi variclassero casi di intrassicazione informare il medico compiuta.
Del irattamento arbicida alla semine di colture senalbili, occorre vid intervalio di 7 mesi per il trumanto e di almano 12 mesi per le altre colture (es. bietole, labacco).
Sun ripatera il irattamento prime di 12 mest. De implegare su colture specializzate. Chi impiege il prodotto è responsabile degli eventuali danni che pos-sono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assitui-rare l'efilicacia del traltamento e per evitare danni elle piante, alle per-sone ed egli enimali. Diserbo tatai (fossi, canali, piazze, strade, area industriali, campi apor-liui, parchii, kg. 250-200 per attaio. Con GASORON MIX non 6 pos-liuis combattere le indestazioni di Phinaphites e di Typha. E consigliable usare JI-CASORON MIX (the aglace per via radicale) prima o al più tardi-all'inizio dello sviluppo delle infestanti su terrono libero da mateire o i svoratio di recente. Per l'attività del prodotto di grando vantaggio un alto tenore di umidità nei terrono oppure una pioggia dopo il trattamento. Distribuira uniformente il prodotto tal quale con le idonee attrezza-ture spandigranuil. II CASORON MIX per la sua formulazione e lo specifico campo d'Im piego non deve essere miscelato con fungicidi, insetticidi o concimi Se vengono osservati attentemente il periodo d'implego (in sutunn dopo la vendemmia — oppure all'inizio della primavera), il doseggio la tecnica di distribuzione, l'efficacia dei diserbo si protrae per si meno 8 mesi. Attenzione: da implagare esclusivamente in agricoltura consentiti - ogni altro uso è pericoloso. Sospendere I tratlamenti 60 giorni prima del raccelto. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI. Compatibilità Tholste delia registratione DU PONI COMID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISIOM - Bolzano, Via Plave 2 Tecnos di Officina di DU PONI COMID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISIOM - Stobilimento di Bolzantappicatione II CASORON MIX è un erbicide di pre- e di posi-emergenza con largo spetiro d'azione, efficace contro dicotiledoni ennuali e rizomatose e contro le graminace». A CASORON MIX può essere distributio con macchine apposite; non occorre percib ne trasporto d'acqua, né costose attrazzalure. È però intagensabile che il CASORON MIX venga distributio uniformemente se tutta la superficie. Conservare questo prodotto chiuso a chieve in luogo inaccessibile al bambini ed agli animal domestici. Conservare is confesione ban chiusa. Hon lumare e non mangiare durante l'implego del prodotto Non contaminare alimenti è bevande o corsi d'acqua Non operare contro vento e alimenti è bevande o corsi d'acqua Evitare il contaito con la pelle, gli occhi e gli indumenti Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi, accuratamente con acqua e sapone Vite, melo, pero, agrumi, olivo: kg 100-150 per ettaro. Implegare la dose più alta nel caso di forte infostazione di malerbe rizomatose e graminazea, monché su terreni umost e pesantil.

Fare uso del CASORON MIX solo sulle colture a partire dal secondo anno d'implanto. Erbicida di pre- e di post-emergenza, in forma granularo, specifico per la loita contro mono- e dicollodoni, in villocitura, futicollura, agumi-collura, oltochira, appa medica e per il diserbo tolsio di superilei incolte quali fossi, plazzo, strade, area industriali, campi apprilei, perchi. 2.5 g di dichiobenii (2.6-diclorobenzonitrile) lecnico al 90% di purezza, (corrispondenii 2.55 g di p. e. puro) 2.5, g di chizza, 2.5, g di chizzina (2-cloro-46-bis-sitilamino-e-triazina) i cnica al 95% di purezza, (corrispondenti a 2.37 g di p. a. puro) Sostenza pericolosa per ingestione, per instazione e per contatto con la petie. caso di intessicazione chiamare il medico per i consueli interventi dei Ministero della Sanità Coformulanii ed inerti quanto basta a 100 grammi. Registrazione Nr. 1624 del 70.6. 74 Contenuto 25 - 20-40-5 100 g di prodolto contengono: DA NON VENDERSI SFUSO in caso di investi. 111111 Caratteristiche Norme precauzionali Compositions





per oil usi

			CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA
Polvere begnabile	Diserbante seletitivo del grano e dell'orzo per la lotta contro le Infe- stanti a foglia larga e le graminecee.		ETICHETTA
Compositions	100 g di prodotto contengono: 31.2 g di dichiobenii (2.6-diciorobenzonitrile) tecnico al 90% di puraz- 22. corrispondenti a 2.8.1 g di p.a. puro: 11.2 g di monolinuno [N44-ciorobeni]}-Ametosal-Nentilurea] teprifica al 94% di purozza, corrispondenti a 10.5 g di pa. puro 29.4 g di MCPA (se. 4-cioro-2-metilenosal-celico) tecnico al/6%; di purezza, sotto forma di sale sodico e potissico, corrispondeni/-a 25 g di p.z. puro 30.2 puro contenti, dispendenti ed inerti quanto basta a 100 grammi.	Preparatione della politigia	Raccomandazioni importanti  — traitare solitante grano tenero ed orzo  — non effettuare la trasemina di coltura foraggera  — non effettuare lavori colturali nel 15 giorni che precedono e se- guono il trattamento.  Stemperare il prodotto in poce acque e quindi aggiungerio ientamente a sotto agitazione alla quentità d'acque in ecessaria.
Natura del rischio	Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.		DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
Norms preceutional	Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibaliè al bambini ed egli animali demositici Conservare la confestione ben chlusa Non mumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto Non contaminare alimenti e bevande o costi d'acqua Non operare contro vento Evitare il contatto con i a pelle, gli occhi a gli indumenti Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavaral accuratamente con acqua e sepone In caso di malessere ricorrare al madico mostrandogli questa eticichatta.	Compatbilita	Per la sua formulazione e cempo d'impiego il PULL non deve sesere miscalato con insarticide à fragical. Il PULL pub essere usato in miscalato con insarticide à fragical. Il PULL pub essere usato in miscala con concimi fogilari (Yuxasi) e con eltri enbiedi.  Avvertenza: in caso di miscala con eltri formulati deve essere rispet. Isto il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.  Applicato alle dosi e con le modalità consigliate, Il PULL è selettivo per il a coltra: a contra con le modalità consigliate, Il PULL è selettivo feri e contato con dette colture enche sotto forma di valenti portati dal vento.
Information	Avvelenamento per ingestione, per insistione e per contatto con la pelle.		Non trattare grani destinati alla trasemina di colture foreggere quali trifoglio ed erba medica.
٥.	Astenia di grado notevote . arimita . fibriliazione atriate e ventrizolare . ai potentione . dermatti di de contatto . estato di contratore torazione . delimitati de contatto . estato di costriatore torazione . CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO Abbondante lavaggio gastrico . ostigenotarapia . d'ureticie sollato di chindina . pomate contraoniche per le dermatosi. CONFIGNIDICAZIONI . CONFIGNIDICAZIONI E sconsigilata la digitale.	Riechi per la fauna utile	L'implego del PULL non comporta rischi per gli insetti utili, gli animali domestici, I pesci ed il bestiame.  Bespendere I trattamenti 60 glorni prima del raccolto.  Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura - ogni altro uso è perfoltaso.  Chi impiga il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uno improprio del preparato.  Il rispetto dello predette istrazioni è condizione essenziale per assi-
Caratteristiche	Il PULL è un erbicide, selettivo per il diserbo in post-emergenzar qei grano tenero e dell'ozzo:-k'ezione diserbante del PULL distrugaç, le infestanti a foglie large in genere, queli ranuncolo, canapaccia; borse pastone, papavero, vecce e le graminacee come la coda di ydipe, le poe, il follum, l'agroatide.	Titolare della registrazione Officina di	Du PONT CONID SPA - AHDAN FITOCHINICA DIVISION - BOlzano, Via Plave 2  Du PONT CONID SPA - AHDAN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Plave 2  Du PONT CONID SPA - AHDAN FITOCHINICA DIVISION -
Modulis Cimplego	Dose d'implego; 23 kg/ha in 600-600 litri d'acque, il trattemento èpos- abble dello stadio di 4º foglia fino alla fine dell'accessitzanto del fra- mento e dell'orzo. Scepliere il momento più adatto in fuzione dello avillappo delle infestianti da combattere, che dorranno elsare in linea di massima negli stadi glovenili; le graminacce non dovranno aver su- perato le 3-4 foglie.	enoizaberd	Via Stemens 12 Registrations nr. 1644 del (12,5,7¢del Ministero della Santia.  DA NON VENDERSI SFUSO.  Contenuto 1:2-5:10 kg.



### USTINEX PD

### DISERBANTE TOTALE

In assenza di colture agricole per la lotta contro le infestanti di argini, aree incolte, piazze, viali, impianti sportivi e industriali, strade ferrate

### e ATTENZION

CLASSE III
ATTENZIONE
Manipolare
con prudenza

### COMPOSIZIONE

g 100 di Ustinex PD contengono:

g 33 di Dalapon puro;

g 37 dl Diuron puro;

g 10,5 di MCPA puro (come sale sodico);

bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. Sintomi di intossicazione: astenia di grado notevole - aritmia - fibrillazione atriale e ventricolare - ipotensione - dermatiti da contatto - senso di costrizione toracica - cefalea - vertigini - convulsioni - coma.

Consigli terapeutici: abbondante lavaggio gastrico - ossigenoterapia, sedativi - diuretici - solfato di chinidina - pomate cortisoniche per le dermatosi. Controindicazioni: è sconsigliata la digitale.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi e momento d'impiego: 15-20 kg/ha (15-20 g/10 mq) in 1.000 litri d'acqua (1 litro di soluzione ogni 10 mq di superficie), intervenendo dopo la nascita delle infestanti, prima che abblano superato l'altezza di 5-10 cm. Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il prodotto si impiega da solo, dato il suo campo d'azione contro le infestanti.

Fitotossicità: evitare che il prodotto giunga a diretto contatto con colture sensibili (riso, frumento, ortaggi, vite, alberi da frutta e floreali in genere). Pertanto esegulre il trattamento preferibilmente in giornate senza vento. A lavoro ultimato, lavare accuratamente con acqua bollente e soda le pompe ed i recipienti usati per la preparazione della soluzione e, quindi, risciacquarli ripetutamente con acqua. In genere è consigliabile di non usare le pompe ed i recipienti (soprattutto quelli di legno) destinati al trattamenti alle piante da frutto ed alle viti.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Officina di produzione: I.R.C.A. - Albano S. Alessandro (BG)

Registrazione Ministero Sanità n. 1685 del 10-6-1974

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

Kg

### DURSBAN\* Granulare

Insetticida per la lotta contro gli insetti del terreno all'atto della semina

Composizione (riferita a 100 g):

- Chlorpyrifos (0,0-dietil-0-13,5,6-tricloro-2-piridil)-fosforoticato) puro g 7,5 Coformulanti q. b. e g 100,0

Attenzione:
manipolare
cos
prudenza

### Natura del rischio:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### Norme precauzionali:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. - Conservare la contexione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodottio. - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua - Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. - Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. - In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta

### Informazioni per il medico:

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi di Intossicazione: Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

### Consigli terapeutici di massima e condizionati ai caso:

In caso di evidente ipossia, con cianosi e dispinea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigenolerapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti 0.2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alta comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore.

Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin, Protopam chloride, Pam, Contrathion, ecc. somministrato per iniezione endovenosa lepta. Non somministrare l'atropina liniché è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo tavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

### Controindicazioni:

Morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

AVVERTENZA: consultare un centro antiveleni.

### Modalità di applicazione:

Consteriatione — 11 Duraban Granulare è un insetticida granulare per la lotta contro gli insetti che vivono nel terreno e sulla sua superficie ed è efficace anche nei terreni umidi ed in quelli irrigui

Il Duraban Granulare non trasmette odori sgradevoli ai vegetali e perfanto, può essere utilizzato anche su terreni destinati a colture sensibili come la Patata, le Buibose ed il Tabacco. Non impiegare su terreni destinati a colture di barbabietola

Dosi di Implego — Il Duraban Granulare è consigliato per la disinfestazione del terreno, contro Elatendi, Nottue, Grillotalpa, Maggiolino, Tipule, Bibio, Mosca del cavolo, Formiche, alla dose di 32-40 kg per etta ro, incorporandolo al terreno con una leggera erpicatura o fresatura

Nel caso di trattamenti localizzati, il **Duraban Granulare** viene distribuito a 10-16 kg /ha nei solchi preparati per la semina o per il trapianto. In terreni molto leggeri si consiglia la dose minima.

Nella distribuzione del **Duraban Granulare** in miscela con concimi, è necessario che la granulometria dei singoli componenti non sia molto diversa in caso contrario non si avrebbe una uniforme distribuzione dei prodotti.

### «Da non applicare con mezzi aerei»

Compatibilità — Tale prodotto, data la sua formulazione granulare, non si applica in miscela con altri formulati

Plachi di nocività — il prodotto è nocivo per gli insetti utili, il bestiame, gli animali domestici ed è altamente tossico per i pesci

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli ammali.

\* Marchio registrate - The Dow Chemical Company

Prodotto nello Stabilimento di S. Vincenzo di Galliera (80) della S.I.A.P.A. S.D.A.



Dow Chemical S. p. A. Via R. Lepetit, 8 - Milano

Registrazione del Ministero della Sanità N. 1700 del 23-10-1974

Confezione da Ka. 25

DA NON VENDERSI SFUSO

			CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA
Uquido emuisionabile	Olio bianco emulsionabile per le lotta contro coccinglie e ragno rosso.	•	
Composizione	Composizione 100 g di prodotto contengono: 72 g di cilo minerale al 95% di insolfonabile, p.a. puro (100% purezza); Emulaionanti, tonaloatitvi e solventi quanto basta a 100 grammi. Natura del riachio Sostanza pericolosa per ingestione, per finalezione a per contatto con		Planto e arbusti ornamentali a foglia caduca e semprevendi e con foglia resistente. Trattementi dall'inizio della ripresa vegetativa: litri 3-4; durente il periodo vegetativo litri 15-2.5. sul turga, ilauro, olerandro: litri 25-3, poco prime della ripresa vegetativa. Durante il periodo vegetativo litri 15-2.5. bosso, liguatro cicontro confoliale vegetativo di periodo vegetativo litri 15-2.5.
Norme precautional	- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici Conservare (a confectione bais chiusa - Non fumere e non imangiare durante l'implego del prodotto - Non contaminare allimanii e bevande o corsi d'acqua - Non operare contro vento - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti il manificiarione ad in peso di contaminazione luare le	Proparazione della politiglia Competibilità	
Informationi mediche Ceratteristiche	curstamente con acque e sapone di premb soccorro.  Il PARAMON EC offre molti vantaggi:  - stone confrir la cocciniti e del rugno rosso.  - snorrebilità de narra della olarita		remetr, rate eccetons_di quent a restone scenina toprisonum, por- tiglia bordonesal.  PARAMON EC fon deve assere miscelato con prodotti contenenti calca, yolio, kratitane, captano a loro derivati. Non usare i suddetti prodotti 2-3 settimane prima o dopo il trattamento con PARAMON EC; per gli zoli è sufficiente un intervallo di 1-2 settimane.  Avvertanza: in caso di miscelas con altri formulati deve assere ri- sportaro, in periodo di carenza pilo lungo. Devono essare, inoltre, os-
Modalità S. aflimplego:	Depotations of personal configurations of personal configuration of velences. The configuration of velences of the configuration of the	Fitotossicità Rischi per is fauna utile	servate le norme preceuzionali prescritte per I prodotti più tossici. Applicato sulle colture e con le modelità consigliate, il PARAMON EC non è litoresico. L'implego dal PARAMON EC non comporta rischi per gii insetti utili, gli animali domestici, I pesci ed il bestiame. gli animali domestici, organi prima del rescolto.
	Trattamento di line inverno (delle punte verdi alle orecchietto di topo): litri 13.5.3. Per combatere contemporaneamente lepidotteri, afidi, pallildi aggiungere al PARAMON EC cc 220 di PARAFOS o di METIAMON. Contro la ticchiolatura el può aggiungere A 150, ZIRAMON o AZU-RAM.	:	Accordance for impropere sections are approximate, a opini strong the control of properties. The control of properties are impropered by a use impropered of preparate.  If its petro delle predatte istruzioni è condizione essenziale per seste curre i l'efficata dell'estramento e per evitare denni alle plante, alle persone ed agli enimali.
	Drupacee (peece, susine, cilisopio): Trittemento di fina inverno (ali in- grassamento dalla gennel): Iliri 3 - 3.5. Per combattere anche lepidotteri, sifdi aggiungere cc 250 di PARAFOS e di METIAMON. Contro la bolla e corineo aggiungere ZIRAMON.	Titolare della DU Preglatrazione DU P Officina di DU produzione Via	Thishe dela DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, "Via Piave 2 registrations ou PONT CONID SFA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano produzione Via Siemena 12 - AG.4, 35



Agrumi: Iltri 2,53. Trattere dalla raccolta a poco prima della fioritura.

Durante il petiodo vegetativo Iltri 1,5 - 2,

grocca più propizia per la lotta contro is cocciniglio eado prima della depositione delle uova o immediatamente dopo la vascita delle larve.

Stemens 12

AQ.4, 35

Registrazione n. 1708 del Aq.4, 35

Reyistrazione n. 1708 sel del Ministero della Sanità.

DA 'NON VENDERSI SFUSO.

Contenuto 0,1 - 0,5 - 1 - 10 litti



Bagnante specifico per l'impiego in miscela con Acido Gibe-rellico e per impieghi con altri fitofarmaci e fitormoni su col-ture agricole erhacee ed arboree.

### COMPOSIZIONE

Sale sodico dell'acido diottil-sollosuccinico puro gr. 10

Sequestranti, înerti: quanto basta a . . . gr. 100

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimicl e per l'Agricoltura - Viale G. Ga-leazzo, 3 Milano - Officina di pro-duzione:

CLASSE IV

Salerano sul Lambro (MI)

Registrazione n. 1727 del 21/5/1974 ... Ministero della Sanità

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in tuogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### Informazioni mediche :

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pranto soccorsa.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega alla dose di gr. 100 per 100 litri di acqua, da irrorare con pompe a volume normale.
E' necessario prima sciogliere il prodotto nel totale quantitativo di acqua da impiegare, rimescolando con cura e solo successivamente aggiungere l'Acido Giberellico.
Nel caso di impieghi in miscela con altri l'itofarmaci e fitormoni può essere usata una dose di gr. 50 per ettolitro.

### Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: Il prodotto è miscibile a tutte le poltiglie antiparasstorie. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato II periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali e le informazioni per il medico previste o possibili prescritte per i prodotti più tossici.

Fitotossicità: la fitotossicità è quella del principio attivo a cui il prodotto viene aggiunto.

Rischi di nocività: per gli insetti utili, gli animali domostici, il bestiame ed i pesci: sono quelli del principio attivo a cui il prodotto viene aggiunto.

L'Intervallo di sicurezza fra l'ultimo trattamento e la raccolta deve essere quello del principi attivi a cui il prodotto viene aggiunto.

Attenzione: da impregarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per l'uso consentito. Ogni altro uso è pericoloso

Chi implega Il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.



### EMOX 25

### PER IL CONTROLLO DEGLI ACARI DELLE PIANTE DI MELO E PERO

COMPOSIZIONE: gr. 100 di prodotto contengono:

CYEXATIN puro Coformulanti q.b. a

gr. 23,75 gr. 100

Reg. Ministero Sanità n. 1746 del 7.11.6



### CLASSE II

Natura del rischio:

Intossicazione grave per ingestione, per inalazione, per contatto con la pelle.

Norme precauzionali:

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inacessibile ai bambini e agli animali domestici. - Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. - Non contaminare altre culture, alimenti, bevande e corsi d'acqua. - Evitare di respirarne i vapori. - Non operare contro vento. - Evitare il contatto con la pelle e gli occhi e gli indumenti. - Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschehe ed occhiali protettivi. - Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. - Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con mezzi più idone le confezioni che contenevano il prodotto (per es. interrando in fosse profonde più di un metro e cospargendo con calce viva) in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

Informazioni per il medico:

Nocivo per ingestione, inalazione e contatto con la pelle. Sintomi di intossicazione:

Sintomi di intossicazione:
Cefalea occipitale continua e parassistica, ronzii auricolari, iperacusia, vertigini, rachialgia, dolori addominali riferiti alla fossa iliaca destra, ritenzione urinaria, insufficienza respiratoria e di circolo, interessamento del Sistema Nervoso Centrale (nevralgia e paralisi), dermatosi.
Consigli terapeutici:
Allontanamento della sostanza nociva con la massima efficacia e rapidità, effettuando, in relazione alla via di contaminazione: abluzioni cutanee, lavanda gastrica, somministrando purgante salino non violento e carbone medicinale in abbondanza.
Eventualmente somministrazione di ossigeno e respirazione artificiale. Terapia sintomatica.

matica. AVVERTENZA: Consultare un centro entiveleni.

AVVERTENZA: Consultare un centro antiveieni.

Modalità d'Implego:

ATEROX 25 P.B. si impiega alle dosi di 80-120 gr. per ettolitro di acqua, a seconda della intensità della infestazione: in ogni caso si dovrà aver cura di bagnare completamente le piante di melo e pero. Normalmente si fanno due trattamenti per stagione, il primo alla comparsa degli acari, il secondo dopo 24 settimane.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilith:

Il prodotto è miscibile con la maggior pa te dei fitofarmaci fatta eccezione per quelli

Il prodotto è miscibile con la maggior pa te dei morarmaci ianta eccezione per Avvertenza:
In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Nocività:
Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci e il bestiame.
Intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo trattamento e la raccolta: 30 giorni.

« Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi concentiti: ogni altro uso è pericoloso ».

« Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato ».

« Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali ».



### TERRANALISI S. n. c. Via Doplizzettil, 2/a · CENTO (Ferrara) · Tel. 90.62.67

Stabilimento di produzione:

SILIA S.p.A. - Anrilia (LT)

### ATEROX 12

1747

### ACARICIDA IN POLVERE BAGNABILE PER LA DIFESA DEL MELO E DEL PERO

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono: — CYEXATIN puro

— CYEXATIN puro— Cooformulanti q.b. a

gr. 11,87 gr. 100

### CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Natura del rischio:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici, conservare la confezione ben chiusa, non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto, non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua: non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Informazioni per il medico:

Nocivo per ingestione, inalazione e contatto con la pelle.

Sintomi di intossicazione:

Cefalea occipitale continua e parossistica, ronzii auricolari, iperacusia, vertigini, rachialgia, dolori addominali riferiti alla fossa iliaca destra, ritenzione urinaria, insufficienza respiratoria e di circolo, interessamento del Sistema Nervoso Centrale (nevralgia e paralisi), dermatosi.

Consigli terapeutici:

Allontanamento della sostanza nociva con la massima efficacia e rapidità, effettuando, in relazione alla via di contaminazione: abluzioni cutanee, lavanda gastrica, somministrando purgante salino non violento e carbone medicinale in abbondanza. Eventualmente somministrazione di ossigeno e respirazione artificiale. Terapia sintomatica.

AVVERTENZA: Consultare un centro entiveleni.

Modalità d'impiego:

L'ATEROX 12 si impiega alle dosi di gr. 200-220 per ettolitro di acqua, a seconda della intensità della infestazione: in ogni caso si dovrà avere cura di bagnare completamente le piante di melo e di pero. Normalmente si fanno due trattamenti per stagione, il primo alla prima comparsa degli acari, il secondo dopo 2-4 settimane.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità:

Il prodotto è miscibile con la maggior parte dei fitofarmaci fatta eccezione per quelli a reazione alcalina.

Avvertenza:

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci e il bestiame.

Intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo trattamento e la raccolta: 30 giorni.

« Attenzione da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso ».

sentiti: ogni altro uso è pericoloso».
« Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato».

« Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali».



### TERRANALISI s.n.c.

Via Donizzetti, 2/a - CENTO (Ferrara) - Tel. 90.62.07

Stabilimento di produzione:

VERCHIM ASTERIAS S.p.A. - OZZANO EMILIA (BO)

Registrazione N. 1747 del 7-9-1974 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO Kg.

# 

. . . . .

# CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Emuletone di ollo bianco	Ollo blanco emulsionato per la lotta contro cocciniglia e ragno rosso.	
Compositions Natura dei rischio Norme precauzionali	100 g di prodotto contengeno:  80 g di olio minerale (ai 95% di insolfonabile) puro.  Emulsionanti, tensioattivi, coformulanti specifici ed sequa quanto basta a 100 grammi.  Sostanza pericolosa per ingestione, ger inalazione e per contatto con la pelle.  — Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccassibile al bambini ed agli animeli domestici.  — Conservare la confervance ben durante l'impiego dei prodotto.  — Non contaminare alimenti e bavande o corsi di sequa.  — Non contaminare silmenti e bavande o corsi di sequa.  — Non operace contro vanto elle, gli occhi a gli indumenti.	Su thuye, taxus, lauro, oleandro litri 2-25 poco prima della ribresa vegetativa. Duranta il periodo vegetativo litri 1-15.  Su bosso, ligustro (contro coccinigila a virgola), trattare subtro dopo la nascita dello taxvo do mesto manggio al primi di giugno) con litri 1,5-2.  Il PARAMON 80 ulla dose di litri 0,5-1 pullace le foglie delle piante ornamentali da macchic calcaree.  Preparatione Rimescolare bone II PARAMON 80 prima dell'uso e versario lentamente, a sotto agitazione, nalla quentità d'acque necessaria o nella politiglia antiparassitaria già preparatione MEZZI AEREI.  DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.  Compatibilità II PARAMON 80 è miscibile in via di massima con I più comuni fitto-farmeci, fatta ecceziono di quelli a reazione alcalina spolisofiuri, politica della politica della politica della perione di propi resistone alcalina spolisofiuri, politica della politica della perione di preparatione alcalina spolisofiuri, politica della perione di quelli a reazione alcalina (politica).
Informationi per II medico Caratteristiche	- Dopo is manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accu- ratamente con acqua e sapone.  In caso di intosficazione chiamere il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.  Il PARAMON do offre i seguenti vantaggi:  — Azione contro le cocciniglie e le uova inverneli del ragno rosso.  — Rapida proparazione dell'emulsione.  — Sopportabilità da parte delle piante.  — Giusta bagnosibilità.	Il PARAMON 80 non dave essere miscelato con prodotti contenenti calca, zollo, Karahane, captano e loro derivati. Non usare I suddetti prodotti 2 - 3 settimene primu o dopo il trattamento con PARAMON 80.  Avvertenze: in caso di miscela con altri formulari dive essere rispet tato il periodo di carenza più lungo. Devono essere incitre osservate le soffme preeazichali prescritte per I prodotti più tossici.  Oualore si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compius.  E' nocivo per gli insetti utilii:
Modelita di Implego	Dost per 100 litri d'acque:  Fruitcoltura - Portacea (nelo e pero):  1. Trattamento linvernale (poco prima dell'apertura delle gamma):  1. Itattamento di fine inverno (dalle punta verdi alle orecchiette di topo):  2. Trattamento di fine inverno (dalle punta verdi alle orecchiette di topo):  3. Trattamento di fine inverno (dalle punta verdi alle orecchiette di topo):  3. Trattamento di fine inverno (dalle punta propriate e di Matiamon.  Drupacea (pesco, sustino, cillegio): Trattamento di fine inverno (allegiosasmento delle germeno): lifri 2,7-3.  Per combattero anche lapidotteri, aidi, aggiungere Ziramon.  Agrumit lifri 2-25. Trattare dalle raccolta a poco prima della fioritura.  Durante il periodo vagetativo: lifri 1,5-2. L'apoca più propita per la limmediatamente depo la mascita delle larva.  Figilate ad arbusti ornamentali a foglia caduca o sempre verdi a con foglia essistrata:  Trattementi dall'inizio della ripresa vagetativa: litri 2,5-35; durante il rattementi dalla ripresa vagetativa: litri 2,5-35; durante	Sospendere I trattamenti 20 giorni prima del raccolto.  Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle apoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoltus.  Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.  Il rispetto delle predocte istruzioni è condizione essenziale per assi- curare l'efficacia del trattamento o per evitare danni alle plante, alt; persone ed agli animoli.  Titolaro della registrazione Du PONT CONID SPA - ANONY FITOCHIMICA DIVISION - Scabiziaente di Bolzano via Siemens 12  Produzione Pagistrazione n. 1777 del 315.1975 del Ministero della Sanità.  DA NON VENDERSI SFUSO  Contenuto i 1 50. E 2 10.10.20.20.20.



## Paramon 72

CLASSE III
ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Emuleione Ilquida di olio bianco	II PARAMON 72 è efficace contro cocciniglie în genere, coccinigle cotanose, ecari delle pomacee, delle drupacee, degli agrumi e delle plente ornementali.		
Compositions  Ratura  dal rischio  Norms  precausionali	100 g di prodotto contengono: 72 g di olio minerale al 95% di insolfonabile, p.a. puro (100% di. puezza) Emulsionanti, tenstoattivi, coformulanti ed acqua quanto basta a 700 grammi. Sostanza paricolosa per ingestione, per insiazione e per contatto con la palle.  — Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. — Non contaminare alimenti e bavende o corsi d'acqua.  Non contaminare alimenti e bavende o corsi d'acqua. — Non contaminare alimenti e bavende o corsi d'acqua. — Evitare le confatio con la palle, gli occhi e gli indomestiti. — Dinne il mandiorische a la cara d'iconte minerali.	Preparatione della politicia Compatibilità	Su thuye, taxus, laufo, oleandro litri 23-3, poco prima della ripresa vegatativa. Durante il periodo vegatativo litri 15-2. 20. bosso, ligustro (contro cocciniglia e virgola), trattare subto depo la nascita delle larve (de metà maggio al primi di giugno) con litri 11 PARAMON 72 alla dose di litri 05-1 pulisce le foglie delle plante ornamentali da macchie calcarea.  Rimascolare bene il PARAMON 72 prima dell'uso e versario lentemente, sotto agliazione, naila quantità d'acque necessaria o nella pol-tiglia antiperastivate già prepara.  DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.  Il PARAMON 72 è miscibile in via di massima con i più comuni fitto-larmeci. Iste conscione di quelli a reazione alcalina (polisoliuri, polity) el propolesaj.
Information per il medico Caratteriatiche	ratamente con acque e sapone.  In caso di intosticazione chiamare il medico per i conaueti interventi di pronto accerate.  Il PARAMON 72 offre alcuni ventaggi:  — Azione contro le cocciniglie e le uova invernali del ragno rosso.  — Rapida preparazione della musisone.  — Soporabilità de parte delle plante.  — Giusta bognabilità, adesività e buona copertura.  — Non de velennoso, non firita il selle.	Flotossicità	calco, and the season misseason on prodottic contenent calco, and the season misseason on prodottic contenent prodottic. 3.3 settlimans prima o dopo il tratamento con PARAMON 72.  Avvarianza: In caso di missea con altri formulari deve assere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devone assere inclire o sasevate o nome precautionali prascritte per I prodotti più tossici. Qualora si verificassaro casi di intossicazione, informare il medico della misselazione compluta.  Applicato sulle colture e con le modalità consigliate, il PARAMON 72 non di filtossico.
Modelità d'implego	Dosi per 100 (litri d'acqua:  1. Trattamento invernala (poco prima dell'apartura delle gemma).  1. Intra 4 + 3.  2. Trattamento di fine inverno (dalle punte verdi alle orecchiette di ropo): litri 35-3.  Per combattese contemporanamente lapidotteri, alidi, pallildi, apgiungare al PARAMON 72 cc 250 di Persios o di Arbitamon. Contro la ticchidiatura si può aggiungare A 150. Ziramon e Azuram.  Drupaces (pesco, susino, cillagoli: Trattamento di fine inverno (all'in-	Rischi di nocività	L'applicazione del PARAMON 72 se implegato da solo, come tale, e non miscalato ad altri predotti, ed usato secondo le istruzioni e con e non miscalato ad altri predotti, ed usato secondo le istruzioni e con sitel, i costi ed il bastiame. È nocivo per gil inhaeti utili. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto. Astenzione: de implegare esclusivamente in egricoltura , ogni altro use de periodicia.  Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti di uso improprio del preparato.  Il rispetto delle predatte istruzioni è condizione essenziale per es-sicurare i efilicacia, del trattamento e per evitare danni alle plante.
	Per compatites anche lopidodes, alidi, aggiungere cc 290 di Parsios of il Mattemon. Contro bolla e corineo aggiungere cc 290 di Parsios Agrumii iltri 2,5-3. Trattare dalla raccolta a poco prima della fioritura. Duranta il persiodo vegetativo: iltri 1,5-2,5. L'epoca più propitta per la lotta contro la cocciniglia cada prima della deposizione delle uova o immediatamente dopo la nascita delle larva. Plante a arbusti ornamentali a foglia ceduca o sempre vardi e con foglia reastiente: Trattamenti dall'inizio della ripresa vegetativa litri 3-4; durante il periodo vegetativo litri 1,5-2,5.	Titolare della Di registrazione Officina di DU produzione Vi	allo porsone ed agli animali.  Du PONT CONID SPA – ANGNN FITOCHINICA DIVISION – Bolzano, Via Plave Du PONT CONID SPA – ANGNN FITOCHINICA DIVISION – Stabillmente di Bolz Via Siemens 12  Resinualese es ma ses $AAAAAF_{f}$ del Mindiaes della Banta.  DA NON VENDERSI SFUSO.  Contenuto 20 - 35 - 55 - 100 - 200 litri.





# Casoron G-SR

	Casoron G-SR	CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE. CON PRUDENZA
Granuli	Erbicida per il diserbo della area non coltivata a dei canali.	
Composizione	100 g di prodotto contengono: 22,2 g di dichlobenii (2.6-diclorobenzonitrile) tecnico al 90% di purezza, corrispondenti a 20 g di p.a. puro Coformulanti, coloranti ed inerti quanto basta a 100 grammi.	Doso d'impiego: La dose d'impiego va commisurata all'effettiva super- licie dell'alveo da trattare e non della superficie calcolate el pelo del- l'arqua. I migliori i sultitati si ottengono proschugando il canale per 10 - 15 giorni. Attendere almeno 60 giorni dal trattamento per l'utilizzazione dell'acqua di irrigazione. Il CASORON G.SR è pratteamente innocuo
Natura 'del rischlo	Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.	per i pesci, non altera il contenuto in ossigeno ed il pH dell'acque.  DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.
Norme precauzionali	Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile Companie de agli animali donestici.  Conservare la confesione has chiuse.	Compatibilità implegare il CASORON GSR preferibilmente da solo. E' sconsigliabile ia miscela con insetticidi granulari e concinni.
		Avvertenza; in caso di miscela con altri formulati dev'essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate la norme precauzionali e le informazioni per il medico previste o passibili, prescritte per i prodotti più tossici.
	Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accura- tamente con acqua e sapone.	Rischi per la L'Implego del CASORON G-SR non comporte rischi per gii insetti utili, fauna utile gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.
Informazioni per il medico	In easo di Intossicazione chiamare Jt, medico per i consusti Interventi di pronto soccorso.	Attenzione: Da implegare esclusivamente per gli usi consentiti, in assenza di colture agricole; ogni altro uso è pericoloso.
Carattefisitche	II CASORON G-SR è un erbicidéselficacé;contro le érbe infestanti armusii. biennali e perenni, anche di difficile controllo come equisato, cir- sto, romice, tarassaco, grandgas. Il CASORON G-SR può essere usato	Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condiziono ossanziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare donni alle piente, alle persone ed egil enimali.
	tutto l'anno per il diserbo totale delle aree non coltruse, preferibil- mente in pre-emergenza delle infestanti o al più tardi all'inizio dello svituppo di queste. L'epoca più favorevole per il diserbo con il CASO- ragis	Titolare della DU PONT CONID SPA - ANDWN FITOCHINICA DIVISIDH - Bolzano, Via Plave 2 registrazione
		22
Modalità		
d'Implego	briche.c. depositi, sedi lefroviarie, spartitranico di autostrate, argini di canali di irrigazione e drenaggio, ripo, fascie anti-incendio.	DA NON VENDERSI SFUSO.
	Dose d'Implego: 75 · 100 kg/ha, secondo la composizione botanica delle infessanti e del loro svilugo. L'andamento climatico incide in mo-	Contenuto kg 5 · 10 · 20.
	do determinante sur risultati ditenuali. E. indispensabile ai riguardu. distributre II CASORON G-SR în periodi di ploggia o almeno limitarne Tuso su terreni umidi. Risulta importante, inolite, distributre il prodotto uniformemente e con la massima regolarità sulla superificie da trattare.	<ul> <li>Marchio e prodotto della Philips - Duphar B. V. Amsterdam (Olanda).</li> </ul>
	Diserbo delle erbe acquatiche: L'Impiego del CASORON G-SR è consi- gliabile anche per l'éliminazione delle erbe acquatiche, indifferentemen- te se emerse o sommerse. Il CASORON G-SR è pertanto indicato per Il diserbo dei canali di bonifica e di frrigazione.	





	ersanii Liquido		CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE GON PRUDENZA
Uquido solubile	Fungicida a base di chinosolo per combattere il marciume grigio (Bo- trytiti e per la disinizatione solo di piantonal e semenzal di colture fioricole ad ornamentali.		
Composizione	100 grammi di prodotto contangono: 8,45 g. di Chinosolo puro.		Disinfezione del semenzal e del plantonal di colture floricole ed ema- mentali:
	Acque quento basta a 100 grammil.		cc 10-30 d'siniettando il terreno poco prime della semina o della mes- sa a dimora delle colture.
Natura del rischio	Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione a per contatto con della la pello.	Preparazione della pottiglia	Varsara il prodotto lentamente e sotto agitatione nella quantità d'acqua necessaria, o nella politiglia antiparassitaria glà prepereta.
Norme	- Conservare questo prodotto chiusa sotto chiave in luogo inacces-		DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.
		Compatibilità	il TERSANIL LIQUIDO è miscibile in via di massima con I più comuni litofarmati, fatta eccazione di mielti a reasione abeline (padissit)
	- Non fumere e non mangiere durante l'implego del prodotto.		Politiglia bordolese).
	— Non conteminare aliment a bevande o corsi d'acque. — Non operare contro vento.		Avvertenta: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispet- tato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate
	- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti Dopo la manipolatione ed in caso di contaminazione Inversi ecci.		le norme preceutionali e la informationi par Il medico previste o pos- sibili, prescritte par I predorti più tossici. Ousiona ai verificassare casi di intoascatione, informare il medico della miscelazione comotira.
	ratamente con acqua e sapone.		Attentions: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche a
Informations mediche	In case di Intossicazione chiamare il medico per i consusti interventi di pronto soccerso.		Der gil us) consentiti - ogni elite use è pericolose. Chi impiene il prodotto à pericolositi delli successi delle
Caratteristiche	If TERSANIL LIQUIDO 8 un fungicida ad azione curativa e preventiva, especifico per la forte contro marciumi radical, mal dello scienzzio, mal del colletto, trasnicala ed altre maiarrie fungine tipiche del semezzal e del piantonal e contro la Botrytis che colosce le barbabiatola di vite		and derivate du un uso improprio del preparto.  Il rispetto della predatte struzioni è condizione assanziale per assi- curse i efficiale predatte struzioni è condizione assanziale per assi- paraone ed agli animali.
Madellin	Market Section 1	_	OU PONT CONID SPA - AMONN FITDCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Plave 2
d'Impleas	Dost per 10 littl d'acque:		
		*ion*	DV PONT CONID SFA - AMANW FİTOCHIMICA DIVISION - Stabillmento di Bolzar Vie Siemeno 12
	Par l'immersione delle viti non utilizzare recipienti in metalio o in ce- mento, me in legno, in plastica o in camento vetrificato o plastificato.		Registualene ne. 1863 del 20.18.1974 del Ministere della Damith.
	non users successive utilizzazioni, cambiare la politigila. Dopo tra successive utilizzazioni, cambiare la politigila.		DA NON VENDERSI SFUSO.
	Fusariosi del garofano, del geranio: cc. 3, immergendo le tales por 6-8 ore nella soluzione.		Contenuto It. 1-5
ı			



## 

con prudenza

## Antiperessitario estivo - invernale

## per frutteti - agrumeti - plante ornamentali

## COMPOSIZIONE IN PESO

Oili minerell blanchi con UMR minimo 94%. Coadluventi, emulsionenti, diluenti

g 75,78 g 100.00

. e

FOLIOL & un marchio SHELL.

## NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per insiazione, pèr ingestione o per contatto con la pelle

## NORME PRECAUZIONALI

- in tuego inscessibile at bambini ed agli snimali Conservare questo prodotto chiuso a chiave domestici.
- Conservare la confezione ben chiusa.
- Non manglare e non fumare durante l'impiego del prodotto.
- Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua.
- Non operare contro vento.
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
- Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone

## INFORMAZIONI MEDICHE

in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.



Shell Italia 8.p.A. DIVISIONE AGRICOLTURA

Stabilimento:

Registrazione del Ministera della Sanità n. 1883 del 21-10-1974

CLASSE

Attenzione: manipolare

Norme per la preparazione dell'emulsione: Per assicurare una perfetta preparazione dell'emulsione rimescolare preventivamente il contenuto della latta. Versare in un recipiente pulito la quantità di Folio occorrente assicura ad una eguale quantità di acqua. Rimescolare fino ad ottenere un liquido bianco, cremoso, ben omogeneo e quindi aggiungere altra acqua fino a completare la quantità di ilquido insetticida voluto.

Esemplo: Per ottenere 100 litri di emulsione insetticida Folioi alle percentuale del 2% si procede come segue: a 2 l'Iri di Fichiol si aggiungion rimesociando 2 l'iri di erqua. In detti di Hirt di inquida. I ritri di inquida. I si versino, sempre rimesociando, I rimanenti 96 litri di acqua. Si ottengono così 100 litri di emulsione inquida pronte all'uso, olla percentuale del 2%. Norme per l'applicazione: Il folio può assere usato sal per trattamenti estivi che invernini. Non fare il trattamenti o in giornate di galo, di forta e molto unide. Usare pompe a forta pressione curando che la pianta irrorate ribulti ben be-

## DOS! ED EPOCHE DI IMPIEGO

Plante	Epoche del trattamento	Parassiti	Dosi	
Agrumi	Si consigliano due trattamenti: uno inversa vernale e da eseguirsi dalla raccolta alla floritura e uno estivo nel periodo glugno-agosto.	Cocciniglia cotonosa, Iceria, altre cocciniglie	Folioi 3% Folioi 2%	3%
pero, malo - albicocco, - ciliegio, pesco, susino - olivo	Prima dall'aportura delle gemme. Trattementi al verde nel perlodo pri- maverile.	Cocciniglie	Folial 4% Folial 2.3%	3%
Ornamentali, in pieno campo o in serra	Trattamenti primaverili-estivi.	Coccinigite	Folial 1.2%	.2%

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

dimetoato. metilparathion, il Folioi è miscibile con preparati a base di esteri fosforici (parathion, fentoato), zineb, ziram, ossicioruri di rame.

Nei ceso fossero stati eseguiti trattementi con prodotti a base di zolfo attendere almeno 25 giorni Il Folioi non può essere miscelato con preparati a base di zolto e con il soffato di reme.

prima di somministraro il Folio!.
Note: La miscela tra Folio!, un anticrittogamico ed un estere fosforico si effettua aggiungendo alla sospensione già preparata dell'anticrittogamico ile dose prescritta di estare fosforico e successiva-mente i emulsione del Folioi precedentemente disperse in poca acqua.

### AVVERTENZA

In caso di miscola con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme preceuzionali prescritte per i prodotti più tossici. Quelora si veri-ilcassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compluta.

### Il prodotto è nocivo per gli insetti utili. RISCHI DI NOCIVITA'

INTERVALLO DI SICUREZZA

20 giorni se usato da solo. Tuttavia, per le miscele di Folioi con formulati a base di parathion. Il periodo di carenza è elevato ad un minimo di 30 giorni.

consentiti: ogni Attenzione: • Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi eltro uso è pericoloso •.

ф Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare

Ė

ogn un

## DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto: litri 30

# Korthane L. C.

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

CLASSE III

Liquido emulsionabilo	Per la lotta contro il mai bianco e gli acari fitofagi in frutticoltura, viticoltura, orticoltura e su colture di piante ornamentali.		
Compositione  Eq.  Nature del riechlo	0 g di prodo g di Karath 12.4-dinitro-6 il).fenil crott nulsionanti. t pelle.		Viticoltura: 15-60 cc. A partire dalla comparsa del parassiti effettuare periodi traitamenti distanziati di 10-14 giorni. Colture oritensi: Cucunbitacee (melioni, zucchini, cerrioli): 20-50 cc. 7-10 giorni imal bianco effettuare periodiche irrorazioni ad intervalii di Plante ornamentali di Sasse: 3) in series 20-50 cc. 3) in series 20-50 cc. Alla series 20-50 cc.
precavelonal			Intitates is otta aims prime compares organ maistria en inpetere i rationated addisinal di 27 giorni secondo la necessità. Testere con precautione quando la temperatura si avvicine ai 30° C. Intitate la lotta alla comparsa della malentia e continuaria ad inter- liniziare la lotta alla comparsa della malentia e continuaria ad inter- latate. Begoria e Begonia Rex, Crisantemo, Delphinium — in serva: 15.25 cc. Intitate i trattamenti alla comparsa del mai bianco e ripeterii e 7:10 giorni di intervalio secondo la necessità.
Information per II medico	Intessicatione per Institutione, Ingestione accidentale o per associal-mento attraverso la polio.  SINTOMI DI INTOSSICAZIONE SUdorazione sette, naucasa, appasatezza, agliazione palcomotoria, ta-chicardia, dispensa, notavole ipertemia.  Colorazione gigila della scitare, La morte consegue ad edema cerebra-le e partella respiratoria e circolatoria.  Colorazione gigila della scitare, La morte consegue ad edema cerebra-le e partella respiratoria e circolatoria.  Consolito il respiratoria e circolatoria.  CONSIGILI TERAPEUTICI Intersolito di acodio ai 5%. Emarici e catarici se il paziente è co-sciente. Non procedere a lavanda gastrica se si sospettano issioni dell'assigno motto frequenti nel caso di ingestizazioni combattera liperi termia con bagni freddi o estate e ripottu applicazioni fradde, sputema e 15% o di soluzioni elettrolitiche instituine di probili giuccaste ai 5% o di soluzioni elettrolitiche instituine nel caso di coli fasso de porcensione. Metil o propilitiouracile per ridure il metaboli.  CONTRONDICAZIONI	Preparatione della politiglia Compatibilità	initiare in lotta contro l'oldio all'apertura delle gemme, ripettendo suc- cessaivamente i trattamenti a distanza di 7:10 giorni secondo la neces- sità.  Versire il prodotto lentamenti e spitto aglistione nella quantità d'ac- qua necessaria o nella politiglia antiparassitaria già preparata.  DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI  IL KORTHAKE L. C. è miscibile in via di massima con I più comuni fitto- farmati, trita eccezione di quelli a reazione alcalina (politiglia bordotese, polisoliuri), degli olli minerali invernali ed estivi e del prodotti olega- in genere  Won trattore quando la temperatura ambiante supera I 22º C. Non im- piegare il KORTHAME L. C. Di giorni pinno o dopo l'uso di olli minerali.  Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essare rispet- tato il pornodi di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme orecauzionali e la informationi per il medico previste o pos- abilizi, perseritte per i prodotti piu tossici.  C. C. non è litotassico.
Caratteristicha	Atropina  If KORTHANE L. C. è un antioldico con azione preventive, curativa ed eradizante contro rutte le varie spacie di nual banco che attaccano i fruttiferi, le colture orienta el e pante ermpendadi.  If KORTHANE L. C. ha pure una buona efficace control.  If KORTHANE L. C. ha pure una buona efficace control.  Dosi per 100 lint d'acqui.  Frutticchurar, mello e pero. 45.00 cc.  Effettuare I primi trattamenti nel seguénti stadi fenologici.  Increatione delle gemme — boccoli florali — cadita del pertit — cadita del pertit — cadita del pertit — cadita del pertit — positiva delle gemme apici dei rum a tegno alla differenziazione delle gemme apici dei rum a tegno Pezco e ablicocco, 40-30 cc, initiane la lotta alla schiusure delle gem me. Sospendere I trattamenti con KORTHANE L. C. 45 gronni prima della rizoritation.	Nachi di nocivita  Tiolare dalla registrazione Officina di produzione	L'Impago dei KORHANE. C. non comporta stato per gli lassiti utili.  Sospandera I trattamenti 20 giorni prima dei raccolto.  Sospandera I trattamenti 20 giorni prima dei raccolto.  Sospandera I trattamenti 20 giorni prima dei raccolto.  Attentione: da implegare aestiusivamente in agricolitura per gli usi consentiti cogni altrio uso a pericolaso.  Chi impegia il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possano derivare da un uso improprio del preparato in rare fellicora del trattamento e per avitare danni alle piante. Alle per- sone di annali condette istrurioni è conditione essanziale per assicu- rare fellicora del trattamento e per avitare danni alle piante. Alle per- sone di annali con a supportio del preparato dalla per- sone di annali se sono sono e sono e sono e sono e sono e del annali de per- sone di annali e sono e



Classe III

manipolare con ATTENZIONE prudenza



Φ per la lotta contro la Ticchiolatura delle pomacee, Peronospore del Polvere bagnabile per irrorazioni fioritura), del tabacco e della vite pomodoro (solo fino alla prima Ruggine del garofano

S.p.A. FARMOPLANT

COMPOSIZIONE

Zineb puro

80 6

Bagnanti, disperdenti, e supporti inerti q.b. a g 100



FARMOPLANT

in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO S.p.A. - Sede legale Stabilimento VISPLANT CHIMIREN S.r.f. - Renazzo di Cento (FE)

Registrazione Ministero della Sanità N. 1944 del 5-11-1975 Marchlo registrato

# MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

VITE - Contro personospora g 200 in trattamenti preventivi, de effettuarsi ogni quelvalia le condizioni di fempetatura e undifida rendeno possibile un'infezione (indispensabile anche uno o due trattamenti e line agosto-primi di estiembre contro
estenuta interchi tradivi). Le infota contro l'olidio eseguita con 2017 in polvere,
dovrà essere compitata aggiungendo alle politiglia di Tiezene g 100-150 di Zatio
Colioidale Montedison per etiolitro.

PONDODORO - (solo fine alla prima floritura)
Contro perendepara, septotoles, allemarical e ticchiolatura, g 300 da portere a g 400
in asso di prevedibili fori infezioni; egglungere ad ogni ettolitra di politgila g 100-150

ARROYANO. Contro rungine, seehlo di parone o valoto, atternarioal e septordesi, del Conseguina di Filorii is an el cassoni di radicamento dalle alese, the Incampo, Initatando i Intalamenti 15-20 giorni dopo il traplanto e ripatendoli durante il pordido vagistato e sestidende deginoli rededi.

POMACEE. Contro ticerholatura g. 200-30. Comincitare i intalamenti all'initato dana printa della schibusura della gamma ponta verdi e continunali lafto a quattro setti- anno prima della rescolta, in refactione alla frequenza dalle piogge, ad incambo prima della rescolta, in refactione alla frequenza dalle piogge, ad incambo della 20 su trattamenti all'attinuna della con la aggiunta di g. 20-20 di Filorii della propopera della 20-20 del fullopo del fungo fremperatura non inferiore al 10-00, e compogenata del representata non inferiore al 10-00 e non superiore al 20-00, eccompagnata de nebble o piogge leggera).

Stemperare II Tiezana in poca acqua sino ad avere una pasta omogenea: diuire quindi questa politiglia con la rimanente quantità di acqua sino ad ottenere fa diutzione voltata, agliando. Preparazione della sospensione

DIVIETI D'IMPIEGO

— DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE! — DA NON IMPIEGARE IN SERRA — DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVENSE DA QUELLE INDICATE

Ad accezione del prodotti a reazione alcalina o acida, il Tezane è miscibile con I più comuni attipizzattati attributante con: Della della consistenza della prodotta bassilia della consistenza 
Miscalare is due polveri e siemperare con poca acqua sino ad ottenere una pe-sta fulda ad omogenea, dilute quindi alta concentrazione desiderata con la rima-mente quantità di sequa, egitando Preparazione della miscela con formulato polvere bagnabile

Preparazione della miscela con formulato liquido emulsionabile

Vensure lentamente la quantità necessaria del formutato che ai vuole misceltere Antie eospensione del Tezane, prevantivamente preparata, agliando escuratamente. Avertenza, agliando escuratamente, Avertenza, agliando escuratamente, despensaria, agliando. Devono finolite essare osservate essare rispotatato il prodoco seritte par i prodotti può tastici. Qualora ai veritticaser o casi di Infossicazione informare il medico della miscelazione computa.

E fictoristico per le varietà di pero sensibili allo Zineb; Butirra, Glardina, Gen-lina, Genili bianea, Spinearpi, Spadona, Spadoncina, Scipiona, Armella, S. Marila, Mora, Coscia, S. Giovanni.

Attenzione: de impleçare escivalvamente in agricoltura nelle apoche e per gil usi consentiti. Ogni altro use perfecioso.

Cal Implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de use improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

il rispatto delle predette istruzioni è condizione essanziale per essicurare l'efficacie del trattamento e per evilare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### Vaturit del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto con la pelle.

chiave in luogo inaccessibile al bam-bini ed agil animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante Conservare questo prodotto chiuso Vorme precauzional

Evitare il contatto con la pelle, gli Non operare contro vento. o corsi d'acqua.

Non contaminare alimenti e bevande

l'impiego del prodotto.

chi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamen-ပ္ပံ te con acqua e sapone.

Prescrizioni particolari
— una volta aperta la confezione utilizzare lutto il contenuto

Littoria de consentanto consentanto, ionconsentante il luogo fresco ed asciutto, ionlano dell'umidità e del calore
In caso di malessere i fornere al medico
mostrandegli queste elichetta
— durante il trattamento proteggere le vie
respiratorie (naso e bocca)
Sintomi di Interactione
L'ingestione provoca nausea, conati di vomito,
sonnolenza urbe nervose, bronchile,
il contetto con la cuite e le mucose provoca
intigione locale (dermatite, conglunivite, faringite, ecc.). Not cast gravi ricovero urgente in rianima-zione. Negli attri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingostione, provocare il vomito. Praticare la tavanda gastrica solo se il pa-zionte è cosciente; se è in stato di incoscianza la lavanda gastrica va praticata previa intu-bazione. Purganti sellini. Cura sintematiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate ottalmiche, cure generiche

ł

Alcool, olll, grassl.

Avverienza
Consultare un Centro Antivelent.
Consultare un Centro Antivelent.
In caso d'Ingestione, la presenza dello Zineb
può provocare solfoemoglobinemia, formazione di corpi di Heix e anenite emolitica acuta
in soggetti con deficit enzimatico del giucosine-fostodeliorgensa; in tale evenienza, ricoverare sempre il pazione il centro di rianimazione e praticare trastusioni di sangue.

### VENTUREX D

### Fungicida organico in polvere bagnabile ad azione preventiva e curativa specifico ed efficace per la lotta contro la ticchiolatura del melo e del pero

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono:

DODINA pura Bagnanti, dispenderti e inerti q.b. a

65 ar.

g 100

### CLASSE III

### ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Natura del rischio: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini e agli animali domestici -Conservare la confezione ben chiusa - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto - Non contaminare alimenti e bevande e coral d'acqua - Non operare contro vento - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti - Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarai accuratamente con sequa e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Azione Irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali bruciori gastro esofagei e diarrea. Eczemi cutanei resistenti alle terapie a causa della fotosensibilizzazione. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia.

Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (gr 30 per litro d'acqua) a digitale.

AVVERTENZA: Consultare un Centro entiveleni.

Modalità d'impiego: il VENTUREX D. 65 si usa contro la ticchiolatura delle pomacee in dosi varianti de 60 a 120 gr per ettolitro di acqua. In funzione preventiva si usa a gr 60-80 gr per ettolitro intervenendo ogni 6-7 giorni. Alla dose di 90-120 gr per ettolitro, usandolo entro 48-72 ore dall'inizio della pioggia infettante esplica una buona azione curativa.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: Non è compatibile con I Clorobenzilati e con I prodotti a reazione alcalina;

Non è consigliabile miscelario con Carbarli, Dimetoato, Metilazinfos, D.D.V.P.;

Le miscele con prodotti emulsionabili a base di esteri fosforici e con olli minerali possono dar luogo a scarsa sospensività:

Evitare trattamenti con acque troppo fredde e con temperature esterne prossime a 0°C.

 AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Fitotossicià: Per la Golden Delicious può essere fitotossico a dosi superiori allo 0,05 %.

Tossicità: il prodotto è tossico per animali domestici, bestiame e pesci.

AVVERTENZE: Da non implegare durante la fioritura

Non far pascolare e non alimentare il bestiame comento.

prima che non siano trascorsi 10 giorni dal trattan raccolti trattati direttamente o accidentalmente

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

ATTENZIONE: Da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. »

 Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. « Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare alle plante, alle persone ed agli animali. -



### TERRANALISI s.n.c.

VIA DONIZETTI, 2/A - CENTO (FERRARA) - TEL. 908207

MARGESIN Fitofarmacl s.p.s. - LANA D'ADIGE (BZ) Registrazione N. 1994 del 12 aprile 1976 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso kg

Fungicida per la lotta contre la Cercospora della barbabletola.

COMPOSIZIONE		
— Fentin acetato puro	gr.	18
Coadiuvanti ed inerti, quanto basta a	gr.	100

(R) Marchio registrato SIPCAM - Milano

Attenziono: data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiega è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

CLASSE I\*

SIPCAM - Soc. It. Prodottl Chimici e per l'Agricoltura Milano S.p.A. -Viale G. Galeazzo, 3 Milano - Offi-cina di produzione: Salerano sul Lambro (MI)



Registrazione n. 2011 del 11.11.1975 Ministero della Sanità

Natura del rischip: riachio di intossicazione mortale per inalazione, per ingentione o per contatto con la pelle.

Norme precauzione di per contatto con la perse.

Norme precauzione di conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impirgo dei prodotto: pon conteminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua; evitare di respirare i vapori: non operare contro vento: evitare il contatto con la pelle e gli occhi: durante la preparazione e l'impiego usare tute, quanti, maschere ed occhiali protettivi; dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone: rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che confenevano il prodotto (p. es. Interrando in losse prolonde più di un metro cospargendo con calce viva); in caso di maleasere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Nocivo per ingestione, inalazione e contatto con la pelle.

### Sintomi di intossicazione

Cefalea occipitale continua o parovsistica - ronzii aurico-luri - iperacusia - vertigini - rachalgia - dolori addominali riferiti alla fossa iliaca destra - ritenzione urinaria - insuf-ficienza respiratoria e di circolo - interessamento del siste-ma nervoso centrale (nevralgic e paralisi) - dermatosi.

### Consigli terapeutici di massima e condizionati ai caso

Alloutanamento della sostanza nociva con la massima effi-cacia e rapidità, effettuando - in relazione alla via di con-taminazione - abluzioni cutanee, lavanda gastrica, sommi-mistrando purgante salino non volento e carbone medici-nale in abbondanza. Eventuale somministrazione di ossigeno respi-razione artificiale. Terapia simomatica.

Avvertenza: consultare un Centro antiveleni.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Corcospora della bietola da zucchero: il prodotto si implega alla dose di Kg. 1.2-1.8 per Ha diluiti in 4-5 o più ettolitri di acqua. Si possono effettuare due trattamenti sulle bietole che vengono reccolte all'inizio delle campagna saccarifera e tre trattamenti su quelle da raccogliere alla fine.

Il 1º intervento si effettua alla prima comparsa dell'infezione e gli eventuali altri due ad intervalii diversi a seconda dell'andamemo ategionale.

Preparazione della poltiglia: stemperare la prestabilita quantità di prodotto in poca acqua a parte e versare poi il tutto nel tota-le quantitativo di ecqua, agitando con cura.

Da non applicare con mezzi serel.

Compatibilità: il prodotto è miscibile con i comuni antiparassita-ri di implego primaverile-estivo, ad eccezione dei prodotti al-

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre, essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione complute.

Riachi di nocività: il prodotto, è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci, il bestiame.

Sospendere i trattamenti 45 giorni prima della reccelta.

Attenzione: da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per l'uso consentito. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono dorivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

### DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.



# CASORON® 133 P. B.

Ethicida per Il diserbe di vigneti, frutteti (melo e pero), clivati, aree industriali.

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

CLASSE 119

Composizione:	100 g. di prodotto contengeno: 50 g. di Dichlobenii (Schicirobenzonitrile) tecnico al 90% di purez: za, corrispondenti a 45 g. di pa. puro. Bagnanti, disperdenti, coloranti ed inerti quanto basta a 100 grammi.		La natura del terreno e l'andamento climatico incidono in modo deter- minante au risultati ortenbibili. E 'indispensabile ai riguardo distribuira, il CASORON 133 P.B. in periodo di ploggia o almano limitarne l'uso su terreni umidi. Risulta importante, inoltre, distribuire il prodotto uni.
Natura del rischio:	Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la polle.		formemente e con la massima regolarità sulla superficie da trattere. Per une omogeneta distribuzione della politiglia diserbante implegare almano Annan intel discussione della politiglia diserbante implegare
Norme precauzionali:	Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestic:     Conservare la confervance ben chiusa.     Non furnare e non mangare durante l'implego del prodotto.	Preparazione della poltiglia:	Stemperare II produtto a quindi portare a volume mescolando bene.  DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.
	— Non containaire allimenti e bevande o corsi d'acqua — Non operate contro vento — Evitare II contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti — Dopo la mampolazione ed in caso di contaminazione laversi accua ratamente con acqua e sapone.	Compatibilità:	II CASORON 113 P.B. non agiace per via fogliare e percifo non causa alcun danno alla collure nermeno quando investe gli organi verdi (foglie, rametri). E. pub essere usato tutro l'anno in trattamenti di pre o post-emergenta delle malerbe. L'epoce più favorevole per l'in-
Informazioni per Il medico:	In caso di intossicazione chiamare il medico per i consusti interventi di pronto soccosso.		plego e pero la primavera (pre-emergenza), prima o subito dopo l'int. zio della vegetazione. In vittofitura il GASORON 133 P.B. va usato prima dell'intrio dalla ri-
Caratteristiche:	II CASORON 133 P.B. è un erbicida efficaca contro le seguenti erbe infestanti annesi, blennali a gerenni, anche di difficile controllo come equiseto, cirsio, romice, terassaco. Le sociativa del CASORON 133 P.B. viene assorbita facilmente la sociativa del CASORON 133 P.B. viene assorbita facilmente		press vegatativs.  Evitare secumuli di prodotto in vicinanze dei fusti delle piante da frutto e del ceppi delle viti. Sono particolarmenta indicati i trattamenti to- calizzati in forma di stricte o di autolio. il CASORON 133 PB, non deve essere misselato con inserticidi, fur-
,	dalle radici delle infestanti. In pre-emergenza il CASORON 133 P.B. agiace sulle infestanti e su- rizoni. All'inizio della vegetaziona, le malerbe sono più sensibili all'a- zione del CASORON 133 P.B.; è perciò molto importante distribarie temperativamente il prodotto su terreno umido.		oicid a con concient.  Quando il CASORON 133 P.B. viene usato in miscela con diserbanti della citasse i, in o lit è obbligatoria l'ossavanza delle norme precau- zionali prascritte per la classe augmentore.  AVERTENZA: in caso di miscela con airri formulati deve assere ri.
Modalith d'Implego:	Epoche d'implego: Italia Meridionale: de dicembre e febbraio Italia Centrale: de genenia e marzo Italia Settantrionale: de marzo ed sprile		spetiato il periodo di carenza più lungo. Devono inottre assere osservate in nome prezustionali prescritte per i prodotti più rassici. Oualora si varilleassero casi di intossicazione informare il medico della miscalazione compluta.
	Campl a dosi d'Implago: 1. Diserbo seletiivo	Fitotossicità:	Applicate sulle colture e con le modalità consigliate il CASORON 133 P.B. non è litotossico.
	Vilicolura (dopo il 4º amo di implento) 12:15 Kg/h. au terreni leggeri e aebblosi au terreni pesanti ed aegillosi 15:18 Kg/h.	Rischi per la feuna utile:	L'Implego del CASORON 133 P.B. nan comporta rischi per gli insett utili, gli animali domestici. I pesci ed il bestiame.
	au terrein inchenti di minima di (mpianto)  Nalo au tenceni leggevi e abbitzat  au terreini leggevi e abbitzat  au terreini leggevi e applicat  15 Kg ha  au terrein passanti ed argilicat  18 Kg/ha  18 Kg/nr:		Suspander I trattament 80 glorni prima del raccolto. Attanzione de implegere esclueiramente in agricoltura per gli usi consantiti - ogni attro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che pos- sono derivera de un una manchodo del consenso.
	<ol> <li>Diserbo totale</li> <li>Diserbo di bordi stradali, piazze da gioco, ares di costruzioni, aree di fabbriche a depositi, sedi ferroviarie, spartitraffico di autostrade, ar-</li> </ol>	:	il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per as- sicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plan- te, alle persone ed agli animali
	gini di canali di Irrigazione e drenaggio, ripe, senza contaminate i corsi d'acqua.	ritolare della registrazione:	DU PONT COXID SPA - AHGNAN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Pieva 2
	Lose dimplegal (2-Ja ng/na a seconda della lilleviazione com si luppo delle malente.  3. Diserbo localizzato	produzione:	DU PNYT COVID SPA - ANDAN FITOCHINICA DIVISION - Stabilimenta di Boltano Via Stramana 12 Registrazione Nt.205 7 dels.447,55 del Miniatero della Sanità.
	Lotte contro cespi di romice, tussingo, consignimo di ritorere la pri- te centrale del cespo con CASORON 132 P.B. al 56% (5-6 kg in 100 litri d'acqua).		DA NON VENDERS) SFUSO. Contenuto 1-5-10-25 Kg.  Marchio registrato dalla N. V. Philips-Duphar - Amsterdam





Polvere bagnabile Disinfettante per la concla delle sementi.

CLASSE IV

Applicatione Trattamenti e secce: implegare un miscelatore meccanico oppure, in mancanza di questo, una botte montata obliquamente su un'esse. Agitare per 35 minuti ed accertarsi che la semente sia perfettamente coperta dal prodotto.	Trattamento per asperatone: atemperare la quantità di prodotto prevista per 100 kg di asemente in un po' d'acqua. Ilno ad ottenere una asspensione omogenee. Agglungere dell'altra acqua fino ad ottenere 6-8 litri complessivi ed annalitare omogeneamente la massa delle sementi.	nterventi Compatibilità il BARGREN è miscibile in vie di massima con i più comuni fungicidi e di massima per le disinfestazione delle sementi. (es. a base di carbosathe, TATD).		um). Fitotossicità Applicate sulle collure con le modalità consigliate il BARGREN non à restret:  litotossico.  L'Impiego del BARGREN non comporta rischi per gil insetti utili, gli un trat: fauna utila animali domestici ed il bastiame. E' tosatco per i nesci.			Chi implesa Il producto è responsable degli eventuali danni che possono derivare de un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette latruzioni è condiziono essenziale per assistanti delle predette intruzioni è condiziono essenziale per assistanti delle predette intruzioni è condiziono essenziale per assistanti persone ed agli animali.	osporium Titolara della Du Pont Conjo Spa – Anonn FITOCHINICA DIVISION – Balzana, Via Piave 2 registrazione	Officins di Du produzione Y <u>1</u>
100 gramm) di prodotto contengono: 15.5 g di Idrossi-8-chinolato di rama tecnico al 97% di purezza, corri- spondente a 15.0 g, di p.a. puro. Bagnanti ed Inerti quento basta a 100 grammi.	Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici     Non contaminare alimenti e bevande o corst d'acqua     Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone	In case di intessicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.	II BARGREM è un fungicida indicato per la concia dei cereali (grano, orzo, avena, mais, raolo, della barbibatoida da zuccharo, delle colture orticole ad industriali in genere. Grazia all'azione combinata dell'osal, chinolina e del rame, ti BARGREM protegge le plante contro le malarie entrologimaliche che al tresmettono per seme (carle del grano, bru, sone del rato, carbone coperto dell'oza, carbone nudo dell'avena) e	che affaccano (e giovani piantue (tusariosi, septoriosi, Pythium).  Dost per 100 kgd i samente. Le concia delle samenti pub essere affet: tusta sia con la polvere a secco, avendo cura di rimescolare bene la massa di samenti da disinfettare, sia irrorando la stessa con un trat- sementi fundido.	Frumento: carle (Tilletie carles), septoniosi (Septoria tritici e Septoria nodocum), lusariosi (Fusarium nivale e. Fusarium roseum). Dose	d'implego: 200 g. Orze: carbone coperto (Ustilego hordel); septoriosi e fussriosi. Dose	d'implego: 200 g.  Avenne: carbone nudo (Ustilago avenag), fusarigal d. septorla. Dose d'implego: 300 g. Malas: mal del plede, Giberella (Giberella zaza), Pythium. Dose d'implego: 200 g.	Riso: mai dei piede, brusone (Piricularia Oryzae, Helminthosporium Oryzae). Dose d'impiego: 200 g.	Banbabietola da zucchero: Phoma (Phoma botte), mal del plede, Py-thium, Alternaria, cercospora. Dose d'implico; 400 g. Colzi: Phoma, Alternaria, mel del plede. Dose d'implico; 150 g. Leguminose da loraggio (erba medica, trifoglio): mal del plede, Py-thium. Dose d'implego: 200 g. Piselli, fagioli, carote ed altre colture orticole: fusariosi, septoriosi, antracnosi, Phoma, Pythium. Dose d'impiego: 150 g.
Composizione	Norme preceuzionali	Informazioni per il medico	Caratteristiche	Modalità d'Implego	Grittogame				





# TURCAM COMBI

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Polvere begnabile	Diserbanto selettivo del mais da granella e da foraggio e del sorgo In trattamenti di pre-e post-emergenza.		
Composizione:	100 grammi di prodotto contengono: 22,3 g di dichlobenti (2.6-dichorobenzonitrile) tecnico al 90% di purez. 2a, [corrispondenti a 20,0 g di p.a. puro). 86 g di monolinuron N-{4-clorofenil-N-metoss!-N-metilurea tecnico al 94% di purezza, (corrispondenti a 80, g di p.a. puro). 42.2 g di atrazina (2-cloro-4-etilammino-8-sopropilammino-8-triazina) tecnice al 95% di purezza, (pari a 40,0 g di p.a. puro). 88 agnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi.		If trattamento con Turcan Combi pub essere effettuato ala in pre- emerganza, a partire dalla nascita della coltura, compatibilmente con lo sviluppo vegetativo delle infestanti, ed in particolar modo della graminacea, che devono essere in linea di massima nei primi stadi di sviluppo.  Nelle applicazioni di post-emergenza, l'aggiunta di 7-8 lt. per ettaro di PARAMON 72 (ollo bianco emulsionato) alla pottiglia erbicida, miglio- ra efficicale del trattamento.
Natura del rischio	Sostenza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.	Preparazione dolla notificia	non estetudre il alsebo su terreni totodei o comunque molto ricchi di sostanza organica. Si temperae il modolto in poca acqua e quindi aggiungerio tentamente e etto antivolore alla manatta di sociale.
Normie precauzionali:	— Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile el bambini ed egil animali domestici — Conservare la confestone ben chiusa — Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acque — Non operare contro vento  — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indunenti — Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione laversi accuratamente con acqua e sapone.	Compatibilità:	er sotto agrazione alla quantita o acqua necessaria.  DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI  Ter ia particolare formulazione e lo specifico campo d'implego, il Turcan Comformi non dove assere miscelato con insetticidi, fungicidi e concimi liquidi.  E possibile la miscela del Turcan Combi con olli bianchi e con erbicidi.  AVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere ri-spotiato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere ori spotiato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere ori vate la norme preceuzionali prescritte per i prodotti più tossici.  Oudolora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compius.
Information per il medico	SINTOMI D'INTOSSICAZIONE: Irritarte per la cute. L'Ingestione può provocare bruciori gastroesofegel, vomito, diarres, subtitero, albuminuria ed ematuria. CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CAȘO: Le dermatosi pomate curitsoniche od antistaminiche. Non è consigliabile la lavanda gastrica. Si consiglia (lebociisi glucosate, potassio, epaloprotettori.	Fitolossicità Rischi per la Gauna vicio	Dal trattamento erbicida alla semina di colture sensibili, successive al mais, occore un intervalio di 5 mesi por il frumento e di almeno 10 masi por il attre colture (es. bietola, tabacco).  Non ripotere il trattamento prima di 7 mesi.  Applicato alle dosi e con le modalità consigliate il Turcan Combi è perfettamente selettivo per la coltura.  L'implego del Turcan Combi non comporta rischi per gli finsetti utili, di indimi il comesti del tabaticano
Carage September 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	Il Turcan Combi è un refubilida specifico per il diserbo del mais da granella e da foraggio. Bel socco fo trattamenti pree post-emergenza. L'azione erbicida del dibinobenit, dal "mopinimon a dell'atrazina contenuti nel Turcan Combi è reufasta "per «a distruziono non asto della infestanti a fogile farga in genera, quali ammania, faninalio, posticario, mercorcella, erba morella, stellaria ma anche por l'eliminaziono dello graminacea annuali, quali setaria, poe, digitatia, giavone. Il Turcan Combi è efficace inoltre contro il giavone americano (Panicum dicotomillorum).	Sospend Attentio Sentiti Sentiti Chi impi In rispet rate fet persone	Sopendere I trattamenti 60 giorni prima dei raccolto. Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura per gil usi consentiti ogni altro uso è perfedisso. Chi implego il prodotto è rasponsabile degli eventuali danni derivanti il rispetto dei preparato. Il rispetto delle predotte istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alla persone ed agli animali.
Modalità 24 d'Implego	Dose d'implego: 3-5 kg per etlaro - 600-600 litri d'acqua. La dose di 3 kg/ha è sufficiente per infestazioni date provalentemento da malerbo di normanie resistenza: amaranto, l'arindib, persicoria, erba mortella, setaria, digitaria, poe e glavone Solo in coso di massiccia presenza di giavone americano (Panicum dicotomiliorum) elevare la dose a 5 kg/ha.	DU PONI CONID SPA - OFTICINA DI PRODUZI DU PONI CONID SPA - VIA SIEMENA 12	DU PORT CONID SAA - ACOM FITCHINITEA DIVISION - BOLLBAND, 118 FIBER A.  DU PORT CONID SAA - ACOMP FITCHINICA DIVISION - Stabiliamento di Bollbano DU PORT CONID SAA - ACOMP FITCHINICA DIVISION - Stabiliamento di Bollbano VIN SIEMENTA IZ REGISILIZZIONO N. A. D. D. G. D. A. A. A. S. D. D. NON VENDERSI SFUSO Contenuto 1.5 kg.



AMONN FITOCHIMICA SPA



Insetticida in polvere bagnabile per la difesa di Fruttiferi, Vite, Agrumi, Olivo, Ortsegi, Patata, Barbabietola da zucchero, Colture floreali ed ornamentali.

Si implega in trattamenti liquidi per la lotta contro numerosi insetti parassiti delle colture agricole.

COMPOSIZIONE	
- Azinfos metile purog	25
- Coadiuvanti ed Inerti; quento beste ag	100

### (R) Marchia registrato SIPCAM-Milano

Attenzione: data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego 8 consentito esclusivamente al personale qualificato, munito del patentino di cui all'ert. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1265.

SIPCAM—Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - S.p.A. Viale Gian Galeazzo, 3 - Milano Officina di produzione: Salorano sul Lambro (MI)



### Registrazione n. 2129 del 30/3/1976 Ministero della Sannta

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto: non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua; evitare di respirare i vapori, non operare contro vento: evitare il contatto con la pelle e gli occhi: durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi; dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone, rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (p. es. interrando in losse profonde più di un metro cospargendo con calce viva); in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inslazione e contatto cutaneo.

### Sintomi d'intossicazione;

Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

### Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso

In caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti, 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione, può essere continuata per 24-48 ore.

Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin, Protopam chloride, Pam, Contrathion, ecc. somministrato per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finché è presente la cianosi.

Se vi ê stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni; morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

Avvertenza; consultare un centro antiveleni.

### DOSI, MODALITA" E CAMPI DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega alla dose di 100-200 g in 100 litri di acqua, irrorati con pompe a volume normale su :

AGRUMI : contro Afidi, Tripidi

DRUPACEE: contro Ricamatrici della frutta, Minatori fogliari, Tripidi, Cicaline, Cimici, Afidi, Tentredini.

POMACEE: contro Psilla, Afidi, Carpocapse, Minatori fogliari, Antonomi, Cimici, Tentredini.

FRAGOLA: contro Afidi, Tripidi.

VITE : contro Tignole, Tortrici, Cicaline.

OLIVO: contro Tignole, Tripidi, Cocciniglie.

ORTAGGI: (Cavolì, Carciofo, Asparago, Ortaggi a foglia, Zucca, Cetriolo, Solanacee, Legumi, Ortaggi a radice): contro Afidi, Tripidi.

PATATA: contro Dorifora, Afidi.

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO: contro Cleono, Lixus, Altica, Alidi.

COLTURE FLOREALI ED ORNAMENTALI in pieno campo : contro Alidi, Ttipidi, Tentredini, Tortrici del gerofano.

Preparazione della poltigila: stemperare la quantità necessaria di prodotto in poca acque a perte e portare por al volume desiderato agitando con cura.

### Da non applicare con mazzi serei.

Compatibilită: il prodotto é miscibile con i normali antiparassitari di uso primaverile-astivo; in caso di miscela con Polisolfuri e Poltiglia bordolese distribuire al più presto la poltiglia per evitare degradazioni, aumentando leggermente la dose.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre, essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocivită: non impiegare in fioritura. E' tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

### Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da impiegarsi esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso é pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Ka.



## AZILON

Liquido miscibile

VELENO

Fruttecliura: contro Acari, aildi, paille del pero, larve dannose alle foglie de al fruit (Capar areturians, torticulo) del gennogii, Cacoacia rosana, Isione, Lignole del molo, bombici, verme delle mel gennogii, caco cia cidia del persco, minatrici delle foglie), coccinigite, tentredini, antomora del malo a del pero, cetonie.

Vilicoltura: conyo acari (ragnetti rossi, ragnetti gialli), tignole dell'uva, altica, cicalina. Agrumicoltura: contro acari fragnetti rossi, eriolidi come l'acaro delle metvalidiej, occiniglia cotoaesa, cocciniglia binne, cocciniglia metzo grano di pepe, lestia, bancorossa, cocciniglia nera, cocciniglia a vir-gola, tignole, alidi, fetola. L'AZILON agisce per contatto, per ingestions e per asifissia contro nu-merosi insetti nocku; Pallia, Carpocasse, Minatrici, Tortricidi, Cimici, Cicaline, Cocciniglie, Falene, Antonomi, Filiobi e altri coleotteri, e sicuni ceppi di Ragno Rosso. Versare il prodotto leniamente e sotto agitazione nelle quentità d'ac-que necessaria o nelle politiglie antiparassitaria già preperata. Avverienza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di cerenza più lungo.
Devono nolire essere osservate la norme precauzionali prescritte per
l prodotti più tossici. Quelora si verilicasero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiute. Applicato alle dost e secondo le modalità consigliate l'AZILON non à litotossico. Floricoltura: contro acari (ragnetti rossi del garofano, della rosa), tri-poldi larva delogliatrici (tentredini della rosa, bombici), larve minatrici della foglia. Orticoltura: contro ragnetti rossi del pomodoro, dorifore delle patate, sildi, mosca del carciolo. L'AZILON è miscibile in via di massima con i più comuni l'itofarmaci, diata eccazione di quelli a reazione alcalina (polisoliuri, poltiglia bor-diatse). La miscela con certi prodotti in polvere bagnabile non è consigliabile. L'AZILON è tossico per gli insetti utili, per gli enimali domestici, per i pesci e per il bestiame. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivore da un uso improprio dei preparato. Il rispato delle predetta istruzioni è conditione essenziale per essicu. rare l'ellicacia del trattomento e per evitare danni alle plante, alle per sone ed agli animali. Attenzione: da implegare exclusivamente in agricoltura sentiti - ogni altro uso è pericoloso. Sospendere I trattamenti 20 giorni prima del raccotto. DA NON APPLICARE CON MEZZI AFREI Dost per 100 litri d'acque: cc 200-300. DA NON VENDERSI SFUSO. Contenuto 1 ft. Caratteristiche Preparazione della poltiglia Rischi per la feuna utila Compatibilità Fitotossicità Modelità d'implego DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Stabilimento di Baliano Via Sfemena 12 DU PONI CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Yla Piave 2 — Conservare questo prodotto chluso sotto chiave, in luogo inaccesabile a bambini ed agli animali domestic.

— Conservare la contesione ben chlusa.

— Non contesione coltuce, alimenti el pevande o corsi d'acqua.

— Non conteniorare al recoltuce, alimenti e bevande o corsi d'acqua.

— Evitare di respirame i vapori.

— Non operare contro vento.

— Evitare di respirame i spelle e gli occhi.

— Dusante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschare ed occhiali protettivi.

— Dono le manifosizione e l'impiego usare tute, guanti, maschare ed occhiali protettivi.

— Dono le manifosizione e l'apportanti dopo fuso e con i mezzi più idongi le co o, zioni che contienevano il prodotto (per esempio interrandoja in u.u. se profonde più di un metro e cospargendole con calca, vive).

— In caso di malessere ricorrere el medico mostrandogii questa elli-chetta 20 g di Azinphos Eiil (0.0-diatil-5-4-oxo-1,2.3-benzotriazin-3-(4H) il-meiil ditiofosfato) tecnico al 95% di purezza corrispondenti a 19 g di p.a. Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o ner contatto con la pelle. Estere fosforico con ampio spettro d'exione Insetticida ed effetto aca. ricida, Salvo I casi di clanosi iniziale da combattera con raspirazione ari 5: ciale ed ossigencierate), iniziazioni endovanose di solitia di stoppi sul 169-75 per gil adulti e mg. 0.4-1 per i bambini) ogni disci minuti inno a compassa di senomeni di spicazia atrophizzazione; una media atrophimizazione una media atrophimizazione una media atrophimizazione una media atrophimizazione può sesse confinuata per 2.4-48 ore, ninazioni endovenore femie di PAM (g. 0.50 ogni 3 ore lino a g. 3) o similari.
Se vi è stato contesto cutanco, detersione con profusi lavaggi della cuta con sepone e solutioni acquesa di bizazionisto sodico. Scielorrea, vomito - dolori eddominali - diarrea - spasmi bronchiali dispera - fectimazione - miosi - braditardia - ippienalona - fibrilis dolse muscolare - convulsioni - edema polimonare. Avvelenamento acuto per ingestione, insiszione o contatto cutaneo. Registrations n.2.43 Adel Oct Ministero della Sanità. puro. Emulsionanti e solventi quanto basta e 100 gremmi. Morfina - Vitamina B1 - coramina - latte e grassi, - SINTOMI DINTOSSICAZIONE: ALCUNE CONTROINDICAZIONI 100 g di prodotto contengono: CONSIGLI TERAPEUTICI Norme precauzionalis Composizione: Titofare della registrazione Natura del rischlo Officine di produzione





II BENZAFOS egisce per contatto, ingestione ed salissia contro insetti nocivi. Agisce particolarmente contro Psille, Afidi, Carpocepsa, Minamorti, Torricidi, Cimici, Cocciniglia, Falene, Antonomi, Filiobi ed altri Coleotteri.  Dosi per 100 litri d'acque: 100-200 g.  Frutticoltura: contro le paille del pero, Afidi Cocciniglia, Minatrici, CL-mici, Capur esticulara, verme adile meia e a della pero, Falene, Antonomi del meio e del pero. Pero del pero del pero.	del pasco, Ciceline. Viticohura: centra fignole, Tortricidi (Eula politana), Sparganothia pil. Viticohura: contra Tignole, Tortricidi (Eula politana), Sparganothia pil. Biaticakura: Contra Cienno, Puntaruolo ed Altica. Ordcolfura: contro Dorifora della patata. Stemperare il BENZAFOS in poca acqua e quindi portare a voluma ma.	DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI II BENZAFOS è normaimente miscibile con i litofarmaci .in forma di polvera bagnabile (A150, Ziramon, M-70). Avvertanza: in caso di miscola con altri formulati deve assare rispet- tato il periodo di carenza più tungo. Davone inoltre assare casservate è norma precautional prescritte per Davone inoltre assare ossarevate è norma precautional prescritte per	formare II medico della miscelazione compluta. Applicato alle desi e secondo la modalità consigliate II BENZAFOS non è Iltotossico. Il BENZAFOS è tossico per insetti utili, gli animali domestici. I peset ed II bestiame.	Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto. Attanzione: de implegare esclusivamente in egricoltura per gil usi consentiti - ogni aitro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivere da un uso improprio del proparato. Il risperto delle predette istrutioni è condizione essenziale par assitirare della pricata del trattamento e per evitare danni alle planta, sile	persone ed egli enimali. DA NON VENDERSI SFUSO Contenuto Kg. 1 – 5
Caratterfetiches Medalità d'implego	Preparatione della politigia:	Compatibilità:	Fitotossicità: Rischi per la feuna utile:		
100 g di prodotto contengono: 27.7 g di Axinphos-metile (0,0dimetil-S-L-oxo-1,2,3-benzotriazin-3-(4H), ili metil dittofosfeto) tecnico al 90% di purezza, corrispondenti a 25 g di p.a. puro. Coformulanti specifici, bagnenti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi. Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per consto con la pelle.	— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile at learnini de dell animali demestici. — Conservare is confestione ben chiusa. — Non furnace a non amagiare duranta l'impiego del prodotto. — Non contaminare altre colciure, alimenti e bevande o corsi d'acque. — Non operare contro vento. — Evitare di respirarre i vepori. — Fiviare il contatto con la pette e git occhi. — Evitare il contatto con la pette e git occhi. — Durante il prespiratione e l'impiego usare tute, guanti, maschere el decchial protettivi.	1114	Scialorea - vomito - dolori addominali - diarrea - spasmi bronchiali - Scialorea - vomito - dolori addominali - diarrea - spasmi bronchiali - dispnea - tierimazione - miosi - bradizardia - ipotanalona - librili izalone muscolara - convulsioni - adama polmonaru - convulsione - convulsione - sesi di cianosi inizisie da combattere con respirazione - attiri	clase set ostagenotember, interior instructions or surjoined (mg. 4.2 per gil adulti e mg. 0.2.1 per i bambini) ogni diedi minuti lino e compares all fenomeni di spiccata atrophizzations una media atro-phizzations que come continuata per 2.43 ore. Initialion endovenos listes di PAM (6 0.50 ogni 3 ore fino a gil 0 o similiari. Se vi è atto contatto estaneo, deternitone con profusi lavaggi della cute con segono e soliturioni acquese di bicarborato sodico.  ALUNE CONTRONDICAZIONI - latte e grassi.	Tholare delia DI PONT CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Vie Flave 4 - Officine di DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Stabilimento di Bolzeno oproduzione: Vie Siemene 12 del Amonn Produzione: Vie Siemene 12 del Amonn no.2,432 del Aministero della Sanità.
Compositioner  Nature del	Norme precautionall:	Information] per	II medico		Tholare della DII PONT CONID registrazione Officine di Dii PONT CONID sproduzione: Via Siemena 12





# MICAMON

Liquido miscibile Insetticida a base di nicotina per la lotta contro sildi, psillidi, tingidi, sieurodidi, iarva ed adulti di fepidotteri.

Composizione	100 g di prodotto cantangono: 20 g di Nicolina tecnica al 100% di purezza, corrispondente e 20 g di pa. puro.	Caratteristiche	il NICAMON è indicato per la lotta contro alidi, pallidi, tingidi, larve ed adulti di lepidotteri.
	Tensioattivi e solventi quanto baste a 100 grammi.	Modelità	Dose per 100 litri d'acque:
Natura del rischio	o Rischio di intossicazione mortale per inalazioné, per ingestione o per contetto con la pelle.		control attachment, million, faire on summitting improprietting CC 250-July; control attachment, palle del pero; cc 400-500. Nelle lotta control gil didli interventre allo loto prima apperizione spe-
Norme preceutionali	Conservare questo prodotto chluso sotto chieve, in luogo Inaccessibile el bembini de de gell animeli domestici.      Conservare la confexone ben chlusa.      Non furnare e non mangiere durante l'implego del prodotto		Non irrors por year, and you want to the state of the sta
	— Non containners' stylic colture, alimenti e bavande o corsi d'acque. — Evitare di respirarne i vapori. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. — Lorriste il contatto con la pelle e gli occhi. — Unimpi si preggiazione a l'implego basre tute, guenti, maschere ed — Lorriste il preggiazione a l'implego basre tute, guenti, maschere ed	Preparatione della politiglia	Versire il prodotto lentamente e sotto aglissione nella quentità d'ac- qua necessaria o nella politiglia antiparassitaria già preparata. Data l'avaporabilità della nicotina, preparare la politiglia antiparassi- taria immediatmenta prima dell'uso.
	occhiali protettivi.  — Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione favarsi accura-		DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
	tamente con acque e sapone.  — Rendere inutilizzabili dopo l'uso e can i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (per asempio interrandole in lasse profonde più di un metro e cosparendole con calce vivai.	Compatibilità	II NICAMON è miscibile in vie di messime con i più comuni fitofer- meci, fatte eccezione di quelli e reazione alcaline (polisolfuri, potigila bordolese, ecc.). Le miscele con certi prodotti non è consigliabile.
	— In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa est- chetta.		Avertenza: in exa of immelse born altri formulati deve essers rispet- tate il periodo di carenza più lungo. Devono indute essere osservate i norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Ousiona
Information per	Sintomi d'intossicazions:		er verificassero desti di intossicazione intormare il medico della misca- lazione compluta.
	Veleno del sistema nervoso - violenti dolori addominali - vomito - disr- rea - cefalsa violenta - vertigini - disturbò della vista e dell'udito - con- vuisioni tetaniformi - eccitatione - tachicadis con aritmia - seguono astenia - depressiona - collasso cardiocircolatorio.	Fintossicità	Applicato sulle colture con le modelité consigliate il NICAMON non è litotossico.
	CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO Lavare le superfici conteminate con acque fradda · riscaldare II ma-	Rischi per in fauna utilio	Il NICAMON e toss'co per gli insetti utili, per gli animali domestici, per i pesci e per il bestiame.
	lato - barsa di ghiaccio sul capo - in caso di ingestione provocare il vomito - lavanda gastrica con acido tannico 0.5% o permanganato		Trattamenti permessi solo su pomecee nel periodo preficrale.
	di potassio 1:5000 (oppure somministrare infuso concentrato di thé) - ossigenoterapia - cloropromatine - anaiattici.		Attentioner da Implegare asciusivamente in agricoltura per gli usi con- sentiti. ogni stro uso è perioloso. Chi implementi accordante à perioloso.
	— CONTROINDICAZIONI Morfins e narcotici.		Sono derivado de un uso improprio del preparato Sono derivado de uso improprio del preparato Il rispatto della pradicta istruzioni è confirme essenziale nes essi
Titolere della registrazione D	DU PONI CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2	ve 2	curse l'efficets del trettamento e per evitare danni elle plante, alle persono ed agli animali.
Officina di	OU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano	ol zano	DA NON VENDERSI SFUSO
produzione *18	Hegistrations Nr.2, A33 del 30, 3, 46 del Ministero della Sanità.		Contenuto Lt. 1-10





### FACAROL

### ACARICIDA

CLASSE 1



100 gr. di prodotto contengono: 29,40 gr. di Fenson puro 19 gr. di Protoato puro q.b. a 100 gr. di solventi ed emulaionanti. •Contiene XILOLO»

Attenzione : data l'elevata tossicità dei prodotto, il auo implego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

### Natura dal rischio:

Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

### Norme precauzionali:

Norme precuzionali:

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. 
Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto. - Non

contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. - Evitare di respirame i vegori. - Non operare

contro vento. - Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. - Durante la preparazione e l'impiego usare tute,

guanti, maschere ed occhiali protettivi. - Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accurata
mente con acque e sepone. - Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei (per esemplo interrando

in fosse profonde più di un metro, cospargendo di calco viva) le confezioni che contenevano il prodotto. - In

caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### Informazioni per il medico:

Avvelenamento acuto per Ingestione, Inalazione, contatto cutaneo.

### Gintomi di Intessicazione:

Scialorrea, vomito, dolori addominali, spasmi bronchiali, dispnea, lacrimazione, miosi, bradicardia, ipotensione, fibriliazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Not cast gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi, saivo quando vi sia cianosi iniziale da com-battere con respirazione artificiale ed ossigenoterapia, lare intezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per sdulli e 0.2-ri mg per bembini) ogni dieci minuti fino a comparsa di fenomeni di spicazia atropinizzazione. Una media etropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin, Protopam Chloride, PAM, Contrathion, ecc. per inlezione endovenosa lenta. Se vi è stato contatto cutaneo, detersioni con profusi lavaggi della cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato sodico. - Terapia sintomatica rianimatoria.

### Alcune controlndicazioni:

La morfina, l'aicool, sostanze grasse, latte e, per evitare la fibrillezione ventricolare, l'adrenalina e l'efedrina. Avvertenza: consultare un centro antivoleni.

Il FACAROL combatte tutte le specie di acari che infestano: frutteti (melo, pero, pesco), agrumeti, vigneti, collivazioni di pomodori, flori in pieno campo. E' efficace contro tutti gii atadi dei parassita e cioè: uovo, larva, ninfa ed adulto. Combatte i falido verde.

### Dosi e modalità d'impieco:

Gr. 100-150 per 100 lt. di acqua: per combattere gli scari degli agrumi, aumentare la dose. Preparare l'emulaione versando prima in poca acqua ed agitando vigorosamente, diluire poi nel quantitativo di acqua necesserio.

### Da non applicare con mezzi serei.

Il FACAROL è miscibile con la maggior parte degli antiparassitari, ad eccezione di quelli a reazione alcalina.

Avvertenza: In caso di miscola con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere esservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tessici. Qualore si verifi-cassero casi di intessicazione informare il medico della miscolazione compluta.

Fitotossicità: non trattare le rose nonchè la cv. di meio Golden delicious. Inoltre può essere fitotossico per le colture non indicate in efichetta. El tosalco per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 21 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da implegare esclusivamente în agricolture nelle epoche e per gli usi consentiti; egni altre uso è pericolose,

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preperato.



Sede legale: BOLOGNA - Via Clavature, 22 Officins di produzione e sede amministrativa: FAENZA - Via S. Slivestro, 1

ne Ministero della Sanità n. 2162 del 12-4-1976

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso 1 Iro

Classe III

manipolare con ATTENZIONE prudenza



### POLVERE BAGNABILE PER IRRORAZIONI

### COMPOSIZIONE

g g 500 6 Begnanti, disperdenti e supporti inerti q.b. a Ziram puro



S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO

Stabilimento S.T.I. SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. Via S. Francesco - Cotignota (RA)

Registraziono Ministero della Sanità N. 2173 del 26-3-76 ® Marchio registrato

# MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

PESCO, ALBICOCCO, BUSINO, CILIEGIO
BOIls, Corince del rametir: g 400-50 nel trattamenti al « bruno» (Ine Inverno), g 150-200 in quelli al «verda» (periodo vegetativo).
Ticchiolatura o Nerma e Ruggira del peeco: g 200.

MECO (Inchibitation () germi della Ticchiciatura si diffendene nell'almostera si scribbotatura () germi della Ticchiciatura si diffendene e ungiada non substance o una trapparatura poliche via della nella consistenza della superatura della vivolene e le logile rimangeno bagnate politiciatura con e sia temperatura è sufficiente al suo eviluppo). Bellate od Occhiato (Glososportum): g 150-20.

PERO Ficchiolatura: g 200.

KESPOLD Ficchiolature: g 300-400.

Cictoconio: g 300-400.

ACRUMI Mai secci g 300 con trattamenti mensill da metà novembre a metà l'abbrac.

COLTARE OFFICOLE
Roughe delirgial deliraparago, della cipolia, dell'insalata, della hisRoughe del pisalo e del Ragioto; Carcospora della carota; Nerume del
cavolo. Antisansa del cocomero, del fagioto, della lattuga, del pisello,
della succes: g. 200-20.

COLTURE PLORICOLE | Popule di crisantemo. Ruggine e Alternariosi Ruggine e Securame delle foglie della marRuggine a securame delle foglie dei narcine, Ruggine e Ticpitriti. Ruggine a securame delle foglie dei narcine, Ruggine e Ticribitature (Biocx apol) della rosa: g 25-30.
Si consiglaten le desi pilo basse per le varietà di piante particolarmenle sensibili al findarmaci.

## Preparazione della sospensione

La sospensione el prepara elemparando in poca acque la dose richie-sate di MEZENE, aggiungendate quindi gradusimente, sostio vigorosa agliazione, all'acque residue ino a raggiungare la concentrazione de

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Torrection, an expension ear in the convent entitlement or consente in the model of the preparation of inflictive polivation! convert intentical (elli bibrich serbitical catification of militarion organici, sateri (statical) expension organici, sateri (statical) expension organici, sateri (statical) expension organici, sateri (statical) expension organici expension organi

Flotosaicilà Varietà di pero sensibili ello ZIRAM: Cannellina, Gentil Blanca, Gentil-lona, Spadora d'estate.

Rischi di nocività Il prodotto è tossico per i pesci

Attenzione: da impieçare esciustramente in agricottura nelle epoche e per gli uni consentiti. Ogni altro uso è perfeciore.
Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impropio del prepantio. Sospenders I trattamenti 19 giorni prima della raccotta.

## DA NON VENDERSI SFUSO

Per la sua buona conserrazione il prodotto deve essera tenuto in luo-go asciutto e fresco.

## Natura del rischio

inalazione e contatto con la pelle. per Sostanza pericolosa

## Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chiuso a chlave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chlusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitare II contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

ē contaminazione, lavarsi accuratamen-Dopo la manipolazione e in caso le con acqua e sapone.

## **NFORMAZIONI PER IL MEDICO**

Sintomi di Intossicazione

L'ingestione provoca nausea, conatt di vo-milo, sonnofenza, turba navvosa, bronchite. II contatto con la cute e le mucose provoca ti-ritazione locale (dermatile, congluntivile, faringite, ecc.).

sciente. Se il paziente è in stato di inco-scienza, la lavanda gastifica va praficata pro-via intubazione. Purganti salini. Cure sinto-matiche: Terapia: in caso di ingestione, provocare Il vomito, lavanda gastrica se il paziente è co-

Per l'intiazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controlndicati aicoof, olli, grassi. Nei casi gravi, ricovero urgente in Sentro di rianimazione

2208

# MINITROL. 75

Emulsione di olio bianco e di DNOC Insotticida specifico per i trattamenti invarnali alle piante da frutto.

purezza, cor- a quanto ba- istione a per istione a per indione a per indione a per lavaral accu- nate la confe- natione la confe- li questa etil- li assorio all'14, sedio all	Caratteriatiche II MINITRO, 75 è un insetticide specifico per i trattementi invernali alle plante de fruto. Combatte cocciniglie (S. José, Cocciniglia grigia del pero, Cocciniglia bianca del gelso, Cocciniglia ovale grigia degli albert da frutto), uova di efidi e patilidi.	Modalità di Pomacee: 34% - Drupacee: 33,5% - Pesco: 3% il traftamentro te seguitor il dibi tardi possibile però sempre a compiendo pieto ripao vegetativo delle piante. Per le pomecee (pero e melo) non ritardare l'applicazione oltre il rigonitamento delle gemma, in cer-	te zone en in vietorio al arientameno stepinele, acture verses or per- sco sono sensibili all'atione degli oli gialii, per cui questi dovranno essere implegati a seconda delle esperienza locali. In rutti i casi per il pesco non al deve superare la concentrazione dal 3%. Non trattere a temperature inferiori a 0° C.	Proparazione Rimescolare bene il MINITROL. 75 prima dell'uso e Versario ientamente, della polugila sotto aglitazione, nella quantità d'acque necesseria o nella politiglia entipareasitarie già preparate.  DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI	Compatibilità Per la sua formulazione e lo specifico campo d'impiago il MINITROL 75 deve essere usato da selo.  Avventazza in caro di misela con altri formulati deve essere rispettato il periode di carenza più lungo.  Devon incli periode di carenza più lungo.  Devon incli re sere osservate è norma precautionali prescritte per	I prodocti pui cossiei. Cusione si ventrassero cesi ai intossicazione informare il medico della miscelazione compluta. Ritotossicità Applicato alle dosi e secondo le modalità consigliate il MINITROL 73 non è fitotossico.	Rischi per la II MINITROL 75 è tossico per insetti vivit, gli enimali domestici. I pesci feura utile ed il bestiame. Sospendere i trattementi 30 giorni prima del raccolto.	Attentione: da implegare esclusivamente in agricoltura per gil ual consentiti - goni aitro use è pericolese.  Chi implega il produtto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.  Il rispetto delle predute istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'elificacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.  DA NON VENDERSI SFUSO.	ave 2 Contenuto Kg. 100	Bolzano
		mulanti specifici ed acqua quanto ba- ie per inalazione, per ingestione e per	Conservare questo prodotto chluso sotto chlave, in luogo inaccessabile at bambini ed agli animali domestici.     Conservare is confestione ben chluse.     Non fumere en mangare duranta l'implego del prodotto.     Non contaminare altre colture, altimenti e bevande o corsi d'access	Eviere di respirame i vapori. Non operare contro ventio. Non operare contro ventio. Dirante il contatto con'i is pelle e gli occhi. Dirante il preserzione e l'impiego usare tute. guanti, maschere de occhiali protettivi. Dopo is manipolazione ed in caso di contaminazione lavaral accu-	ratamente con acque a supone.  sionale inutilizzabili dopo i'uso e con i mezzi più idone le confe- zioni che contenevano il prodotto (per esempio interrandole in fos- se protonde più di un metro a cospargendole con calce viva).  cha cap di malessere ricorrere ai medico mostrandogli queste eti- chatta.	Inbasicatione per finiatione, ingestione accidentate o per assorbimento attraverso la pelle.     Sintomi d'intessicazione:     Sudezione este antessa spossatezza o sgitazione psicomotoria a techeralia disone antessa notavole inenterma coloratione olilia.	delle sciere - le morte consegue ed edeme cerchrie e parallal respiratorie e circolatorie. CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI CASO PER GASO	Introspications eature ilevanda gestricia con bleathorise of paciforise del paziento è de posolitio di sodio al 5%. Emetici e cateralci se il paziento è con acierze. Non procedere a lavanda gastrica as si sosperamo lesioni del fesologo metro frequen indi escolo indicastanto. Combattora l'ipertamila con bagni freddi o estesse e ripotute applicazioni iredde, spugita ture d'alcoo, clisteri d'arque fredda. — trasticuori o fiboccitis giucocasta al 5% o di voluzioni elettrolitiche isconiche nel caso di collismo deltrolitiche isconiche nel caso di collismo besale. Ossigeno, respirazione artificiale. È controlindicata l'arrolina	DU PONT CONID SPA - AMUNN FITOCHINICA DIVISION - Belzano, Vla Pi	DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIHICA DIVISION - Stabilimento di Vim Siemens 12 - AD 4,36





Esca avvalenata Esca a base di grano avvelenato con talito, per la lotta contro i topi di campo ed i sorci.

Composizione	100 g di prodotto contengono: 2.05 g di talilo soliato tecnico al 99.95% di purezza, corrispondenti a 2. g di p.a. puro. Coloraziti e di nerti quanto basta a 100 grammi. ATTENZIONE: data l'alevata tessicità dei predotto, il suo impiego è consentilo acclusivamente al personale qualiticato munito dei parentino di cui all'art. 27 dei D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.	Modalità d'Implego	Il SORITOX è un mazzo di facile implego contro i reditori nocivi.  1-2 grani di SORITOX sono sufficienti ger uccidere un topo. Contro i topi di campo: Ovesti causeno denni tracciando galierio sotri terrane in ogni direzione. Rodono graninacee e leguminose de foraggio: nei campi di cereali el formano chiazza nude. Attacceno tuberi di pattas, radici di bistole, di repe e non risparmiano nammeno la correccia delle radici e del colletto delle patte di futto.
Natura del rischio	Rischto di Intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.		Anche sotto la coltre di neva continuano la loro azione scavatrice e roditrice.
precautional precautional linformation per linearities		Compatibilita Flotossicita Rischi per ta fauna utile	Si ottlene un buon rivultato centro una forte invasione di topei di campo, a cellanto effattuando una letta collettua au tutta la zona infastata.  L'apoca più propizia per initiare la lotta cade nell'autunno, prima che itopi si nascondano nelle loro tano, appure in febbraicomerco. Il 2091.  Tota su distributio nalle tane mediante uno speciale facile o con un cucchialo. Si usano Kg. 1-1,5 di prodotto per ha sacondo l'antità dell'infastatione. Anche quando il tarano presenta molte tane non è necesastro introdurra l'asta in ognuna di essa; è sufficiente introdurra 44 per m².  DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI II SORITOX non è miscubile con attri litofarmaci.  Il SORITOX non è miscibile con attri litofarmaci.  Applicato alle dosi e secondo le modalità consigliate il SORITOX non è ritoria del miscipare seclus hammes.  Attendone: del miscipare seclus hammes in agricoltura per gil usi consenuti con altro uso è perfociose.  Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso è perfociose.  Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso è perfociose.  Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso in proprio del preparato delle predette istruzioni è condizione essenziale per assitcurara l'elitezcia del irrattamento e per evitare danni alla piante, alle percentina delle predette istruzioni è condizione essenziale.  DA NON VENDERIS SPUSO
Ttolare della registrazione Officina di produzione	Bi e Bil - opplecei - Hebocliai giucosais.  DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHHNICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2  DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHHNICA DIVISION - Stabilizento di Bolzano Via Siemena 12.2/2del - del Ministèro della Sania.	lave 2 Bolzano	
	7 7 0/2 DIE CONTROL OF THE PROPERTY OF THE PRO		





Ingestione, per inali e contatto con la

NORME PRECAUZI

## III CLASSE

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

Conservare queste dotto chiuso a chi domestic: • Conser bambini oßon

ed agh i

Hillsessifi

Tipo di formulazione: liquido emulsionabile

giure durante l'ir del prodotto . Non

confezione ben ch Non fumare e not

> In silentia. Sea I products viene impleante in post-emergenza, suspendere Sea I production to CORNH prime and rescolor advanced and adv Fitolossicità: può essera litotossico per le colture non Indicata in etichetta.

in caso di Intossic chiamare il medico

© Marchio depositato della ELI LILLY & Co. Indianapolis/Indiana Registrazione N. 2231 del 9-4-1976 del Ministero della Sanità VERCHIM ASTERIAS S.p.A. Fitofarmaci gr. 100,0 gr. 45,8 Zone Industriélle Rue du Colonel Lilly 67640 FEGERSHEIM (France) Via Tolara di Sotto, 85 40064 OZZANO EMILIA (Bologna) Tel. 79.94.61/2 - Telex 511046 Stabilimento produttore: SOCIETE CHIMIOUE FRANCAISE, S.A.R.L. TRIFLURALIN puro - Contiene Xilalo Coformulanti

pelle, gli occhi e gl menti . Dopo la n

taminazione, lavara

lazione ed in caso

operare contro ve

Evitare il contatto

minare alimenti e de o corsi d'acqua

TES S in S

DA NON VENDERSI SFUSO

**— 132 —** 

per ferrein passant 18 of artillost.

The per ferrein passant 18 of artillost.

The per ferrein figure is a state of a per ferrein fegeri. In 15 per ferrein flegeri. In 15 per ferrein philosophia per interese philosophia per ferrein flegeri. In 15 per ferrein flegeri. NEESTANTI COMMATURE: grammarce. Olgitria sanguinilis. Fire as a sators gram as a story as assemblement radicals. Southern supports the story of a serial following the constitution of a serial following the constitution of a serial following a single serial glasse. Adoptions agreed the serial states a foolia length provides a stolla length of the serial seri

ger it. 1.3 per serven metal metal measure. It. 5 per tenen present fourestello cere. sapale (a semina automatic del per control metal met

## Anticrittogamico misto Dodina Ziram per trattamenti polverulenti

. . q.b. a g 100 COMPOSIZIONE (riferita a g 150): Dodina pura Coformulanti. Ziram puro

09'01 5

### CLASSE III

# ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con ta pelle.

Conservar questo produto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Con-servare is constituente ben chiusa. Non fumare e non mengiare durinate indeggo del producib. Von consamnare alimente bevanda cocald seque. Non operare contro vento. Evitare in contrito con la pelle, gil occhi gill indu-menti. Dopo is manipolistione ed in caso di contaminazione tavarsi accuratamente con scque e sepone. NORME PRECAUZIONAL

ifione provoce neuses, consti di vomito, diarres, sonnotenza, irritazione nervo-tinate con dotori addomineli, bructori gastro-esofagei.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

as nonche dei rittio gastimitistimis en dontion addonimals, buction gastion-esclingei.
I contant con la cuite e con la mucosa provoca viritationa locale (dermatite, conglunibile), statingile, ecc., acceptant restantisti is teraple e caus additi (dostantibilitation).
Passibilità di collisso cardio-circolitorio con polensiona, cianosi, altimia.
Passibilità di collisso cardio-circolitorio con polensiona e passibilità cara garantica para la sunda gastica posseno est si susigno dobo miubazione. La l'avenda gastica non va pasicale se il pasiente ne lesioni escolages e gastiriche Cura sinionalistica.
Passibilità di considera della mucosa l'avengo, pomare oltalmiche, cura generiche delle dematitii.

Controlndicall: sicool, oill, grassi AVVERTENZA

Consultare un centro antivaleni

Califaro S.p.A. - Milano



Stabilimento di ADRIA · Cavanella Po (Rovigo)

Registrazione n. 2319 del Ministero della Sanità del 23-12-1976

Mera - William precoce. In 10 2018 agisse control bioccandone le vitali attività e svolge AZIONE in DOZIR agisse contro svolge e cellule del micello del fungo parassita. CURATIVA disorganizando le cellule del micello del fungo parassita. Il DOZIR è dotato di proprietà adesivante valida a prolungare la persistenza d'aziono.

i DOZIR non presenta rischi di assusfazione da parte del funghi che combalte. i DOZIR è indicato per le varietà di pero sensibili allo Zineb: Butirra estiva - Scipiona Curato - Senta Maria - Armella - Giardina - Coscia - Decana del Comizio - Kaiser -

spalo e rose.
Il DOZIR è inoltre sificace contro: OCCHIO DI PAVONE DELL'OLIVO, CILINDRO-SPORIO è n'ATRACNOSI DEL CILIEGIO, PERONOSPORA DELLA CIPOLLA, BO-TRYTIS DELLA FRAGOLA, FUSARIOSI DEL GARGOLA, CONTRATIS DELLA FUSARIOLA.
LIA e Il FUSICOCCUM.

rattamenti a secco. Lo Ziram e la Dodina svolgono una funzione ANTITICCHIOLANTE su pero, molo, ne-

CARATTERISTICHE II DOZIR è un anticrittogamico misto in poivere adesiva a base di Ziram e Dodina per

**—** 133 **—** 

Il prodotto non è compatibile con i clorobenzilati e con i prodotti a reazione alcalina; non è consigilabile miscelario con carbaryi, dimetoato e metiliazinios. Asvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più inngo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritite per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

mpiegare kg 25-30 di DOZIR per ettaro e per trattamento alle epoche Indicate dagli schemi di difesa normelmente in uso.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

СОМРАТІВІГІТА

Gentilona e Spadona d'estate Per la cual de Spadona d'estate perfori silo 0,05%

prodotto è iltotossico per le seguenti varietà di pero: Cannellina, Gentii Bianca,

FITOTOSSICITÀ

AVVERTENZE: da non implegare durante la floritura. Non far pascolare e non ali-mentare il bestlame con raccotti trattati direttamente o accidentalmente prima che

siano trascorsi 10 giorni dai trattamento.

Il prodotto è tossico per animali domestici, pesci e bestiame

NOCIVITÀ

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima dei raccolto. Attenzione de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentilir. ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso impro-Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso impro-

prio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO NETTO Kg

	A-150 BLU	-	CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PHUDENZA
Polvere bagnebile	Fungicida organico per combattere le principali maistile crittogamicha della vite, del pomodore e del garofano.		
Compositione	100 gramm di prodotto contengono: Zineb (etilenbisdinocerbammeto di zinco) p.a. puro gr. 65 (da p.a. tecnico al 90°+) Begnanti, disperdenti, coloranti ed inerti quento basta a 100 grammi Pre	Preparazione della politigila	DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.  NON IMPIECARE IN SERBA.  NON IMPIECARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE.  Steinperara il prodotto in poca acqua a quindi portare a volume mascolando bena.
Nature del nischio Norma precauzionali	Sostenza pericolosa per ingestione, per inefatione e per contaito cnn la pelle.  — Conservare questo prodotto chiuso a chiava in luogo inaccessibile at bambines de agli animal domestic.  — Conservare la confatione ben chiusa.  — Non Contemirare elimenti e bevanda o corsi d'acqua.  — Non contemirare elimenti e bevanda o corsi d'acqua.  — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.  — Dopo la menipolazione ed in caso di contaminazione lavaral accura-tamente con acqua e sapone.	Compatibilità	L.A.:20 BLU & miscipile in via of massima con i più comuni fitofarmeci. Iatta eccezione di quelli a reszione alcalina (Polisolifuri, Politigila bordoissa) AVERTENZA: <sup>1</sup> in caso di miscale con altri formulati deve assere ri-spettanti in pendo di carenza più bingo. Devono inoltre essere ossere voire le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si veriticassero caser di nitossicazione, informare il medico della mi-scelazione compette.
Practitioni particolari Informationi par Il medico		Rischi di nocivita di nocivita litolara della registrazione	Il prodotto è tossico per i pesci. Saspendere i trattamenti 28 giorni prima dal raccolto. Attentione: de implegare acellusivamente in agricoltura mella epoche e gil usi consentiti cogni altro uso è pericolosa. Chi impiega il prodotto e responsabile degili eventuali danni derivanti da uso improprio del proportio. Il rapsinto della predetta istruzioni è conditione escenzalia per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitire donni alle piante. Alle-persone ed agli animali.
Modelite e cample d'Implego	Lavaggio, pomate oltainiche, Inalationi di camomilla, cure generithe delle dermatti. Controlandicate: alcool, olli e grassi.  Dosi per 100 litri d'acqua: g. 200-300.  Vita: contro la peronospora  Pemadore fino alla prima floritura: contro le peronospora.  Garofano: contro la ruggine.	Officina d) produzione	DU PONT CONID SPA - ANDWN FITOCHINICA DIVISION - Stabillimento di E Via Stemeno 12 Registrazione N 2323 del 30 9 76 del Ministero della Sanità. DA NON VENDERSI SFUSO.



Contenuto Kg. 1



dl Boltano



Polvere bagnabile Fungicida per la lotta contro la Cercospora della barbabiatola.

(I)

Composizione	Contenuto Kg. 10 100 g di prodotto contengono: 30 g di Fentin Idrossido tecnico al 90% di purezza corrispondenti a	Caratteristiche	II DUTER S, & un nuovo fungicida studiato per la lotta contro fa Cercospora della barbablatola (Cercospora bleticola).
	27 g di p.a. puro. Coformulanti specifici, bagnanti, disperdenti, coloranti ed ineril: quen- to basta a i 100 grammi.	Modelità d'Impiego	Contro la Carcospora della barbabiatola impiegare g 900-1200 di DU-TER S, per attaro, dibutto in circa 400-600 litri d'acque.
	ATTENZIONEI Data l'elevata tossicità dei prodotto, il suo implego è consentito esclusivamente ai personale qualificato munito del patentino di cui all'ert. 23 del D.P.R. 3 agosto 1958, n. 1255.		La dosa mastima si usa sosimente con atraccin gravi. II DU-TER S, nella lotta contro la Cercospora della barbabistola el usa generaliziente per 2-3 trattamenti, alla distanza di non più di settimane, a seconda dell'endemento stationale.
Natura del rischio	Rischio di intossicazione mortale per insiazione, per ingestione o per contatto cos la pelle.		Le dosi unitarie, le concentrazioni ed il numero del trattamenti van- no pertanto adegusti alla precocità della coltura, alla suscettibilità
Norme precauzionali	Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile al bambini de dgil animali donestici.     Conservare la confessione ben chiusa.		delle varrietà, alle virtulente deglis intecchi. In trattemente oevono avere catterer ella divamente preventivo e vanno iniziati a cominciate di matà giugno, commuque non prima della comparsa dei sintomi d'infe- nence della maiatte (macchia sulle foolie).
	Non funare a non mangiare durante l'implego del prodotto.  Non contaminare altre colture, alimenti a bavanda o corsi d'acqua.  Eviuare di respirarne i vapori.  Eviuare di respirarne i vapori.  Eviuare di contatto con la nella a di occhi.		ii Du-TER S. si può distribuire con normeli mezzi meccanici queli pompa a pressione (a mano, a spella, a motore). Idropneumatici ed atomizzatori.
	Extense if comparations of impose user tute, guanti, maschere ed occibility protettive.	Preparazione della pottigita	Stamparare il prodotto in poca acqua a quindi portara a volume me- scolando bane.
	Pandpre (nutilizabili dopo) tuso con i mezzi più idone le con-		DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.
	restant can contendent to the season by material to the season of the season of malessers incorrers at medico mostrandogli questa etichetta.	Compatibilità	II DUTER S. non è miscibile con prodotti emuisionabili o emuisionati, né con conclimi fogliari. Il DUTER S. è miscibile con AFIDAMON. Avvertenze: in caso di miscele con altri formulati deve essere rispet-
Informazioni	Nocivo per ingestione, installant a contatto con la pelle.		tato il periodo di ceranza più lungo. Devono inolire essere deservate le norme preceuzionali prescritte per il prodotti più tossici.
per il medico	Suntam a unsessimanus.     Sades ecciptus continue parossistes ronzil suricolari - iper     Cades ecciptus continue operossistes ille-     seusis vertigini - cacitalgia edois addominal irienti sist forse ille-     cadese elevationa uniques, insufficienza respessirla a di circo-     cadese elevationa uniques, insufficienza respessirla a di circo-		Oualora și verilicassero casi di intossicazione informare il medico del- la miscelazione complută.
	lo . Interesamento del Sistema Nervoso Centrale (nevralgie e pere- liai) - dermatosi.	Rischi per in Sauna utile	il DU-TER S. è tossico per gil insetti utili, per gil animali domestici, per i pesci e per il bestiame.
	- Consigli terapoutici:		Sospendere I trattamenti 45 giorni prima del raccolto.
	Allontanamento della sostanza nociva con la massima efficacia e rapidità, effortuando in relazione alla via di contaminazione ablu-		Attenzione: de implegare esclusivamente in egricoltura per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.
	zioni culande, lavanda gaetrica, somministranco purganio sanno non violento e carbone medicinale in abbondanza. Eventualmente som- ministrazione di ossiceno e respirazione attificiale.		Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che pos- sono derivare da un uso improprio dei preparato.
	Tarapia sintomatica.		il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assi-
Titolare della registrazione	DU PONT CONID SPA - ANORM FITOCHINICA DIVISION - Balzano, Via Plave	lave 2	persone ed agli animali.
Officina di produzione	OU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHHICA DIVISION - Stabillmento di Boltano Via Siemenn 12	Boltano	DA NON VENDERSI SFUSO.
	<b>6</b>		
	Registrazione Nr. 2327 del 6-10, 76 del Ministero della Sanità		Contenuto Rg. 10 - 2





## ARLITOX°-G

CLASSE III
ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZAP

unua.	STITITUTE & COSE OF THE PROPERTY OF THE PROPER		
Composizione	100 di prodotto centengono: 5 g di Metaldelde al 100% di purezze. Coediuvanti, adesivanti ed inesti quanto basta a 100 grammi.	Caratteristiche	L'ARLIYOX. G è un'esce pronte per l'uso contro tutto le specie di lu- mache che infestero campi e serre Le lumarte di campo hanno costumi notturni; esse compelore soltanto in giornate pigvosse e nuvolose. Di giorno si nascondono sotto serre,
Natura del rischio	Sostanza pericolosa per ingestione, per inelazione a per contatto con ia pella.		essat, espogii, vogire.  Alie specie & costume noturno più diffuse e più dannose appertengo- no le limacce, le queli sono sprovviste di conchiglia. In annata molto undred quasi a possono apparite in grande numero. Una funnate depone fino a 500 uova che schudono dopo 3-4 sattimene. Essa
Norme preceuzioneil	Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile at bankhi de agli animali demestic.     Conservare la conferiora hen chlusa.		ai nutrono preferibilmente di tessuti di piante erbacee succose e te- nesi sulle quali l'asciano tracce carattaristiche: tessuti erosi, muco e- restatal fecali.
		Modalità di Implego	Ne gierdin, gegi orti, nelle serre ed anne e ul piccol apperamenti collivati, l'ARLIOXA di distribuisce a spagilo su tutta la superificia o mucchietti fre planta serre da anne succhiesi. Il miglior elitato e a mucchietti fre planta su serro unidor percilo spargere l'assa subbito dopo la progene di satta sera depo una burona. Asportere le lumeche morte e speragere altra esta depo una tutta progga. Si collune di pierro campo ITARLITOXA si sparge moito filto su una artiscia marginale lasga il s. T. Lingo III permitanto del campo da stratare.
	SINCE PURSOCATION TO ANALYSIS	. Dost di Implego	Colture di pieno campo 6.7 Kg. per ettaro. In orticolture 2-4 mucchietti o circa 10 granuli per mi. Se dopo alcuni giorni si nois che l'esce è
Il medico:	Wolconi dolori addominal - dieres - vomito bancastro (aspetto di lat. 16 capilato) - shock - midriasi - ipotermia - convuisioni - obrubilazione del asmaslio.		complete. Nelle collure di tabacco non spargere l'ARLITOX.G sulle l'ogile.  DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE!.
	CONSIGLI TERAFEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO:	Compatibilità	Par la sua particolare conformatione l'ARLITOX-G non deve essere di- stributo assieme ad altri prodotti granulari.
	Levanda gastrica con bicarbonato di sodio (gr. 5 per litro di sequa) . risealdera il passente - cardiotorici - liabobilisi ciorurata o giucosata con noratentna - diuretici - barbiturici-reuropiegici - anistamina e de- rivati in caso di torpore.		Avvertenze: In caso di miscela con altri formulati deve assare ossereria itato il periodo di tentraza più lungo. Devono inoltre assare osservata la norme precauzionali prescritte per I prodotti più tossici. Qualona si everittessare cossici. Qualona di vietticasare così di intossicazione informare il medico della miscenialna commina.
olare della Distrazione	Titolara della Du Pövi Cövid SPA - Afrönn Fliochinica Division - Bolzano, Vla Plava 2 registrazione	ve 2 Rischi per ia	L'ARLITOX.G à nocivo per i pesci, gli animali domestici ad il bestiame.
Officina di produziona	DU PONT CONID SPA . AMONN FITOCHIHICA DIVISION - Stabillmento di Balzano Via Stemana 12	feuna utile . Bolzano	Sospandere I trattamenti 20 giorni prima dei raccollo. Attenzione da impligata escisionemente in agricollura per gli usi coñ- sentili - coni altro uso è cericoloso.
	Registratione Nr.とぶしず del とし,14・14bdel Ministero delle Sanilà.		Chi Impièga il prodotto è responsabile degli eventuali danni darivanti da un uso improdito dei predatara. Il rispetto delle predette istruzioni be condizione assenziale per assicurzare l'efficacia dei trattamento e per evitere danni alle persone ed agli ammali.
			DA NON VENDERSI SFUSO.
			Contenuto Kg. 1 - 5,





Classe III

ATTENZIONE manipolare con prudenza

## INURON 50

### CAROTA, DELLA PATATA, DEL SEDANO E DEL FINOCCHIO DISERBO SELETTIVO DELLA ERBICIDA UREICO PER IL

## COMPOSIZIONE

Linuron puro

Bagnanti, disperdenti e supporti

q.b. a g 100

## CAMPO D'AZIONE

Combatte le più diffuse Infestanti annuali quali: Poligono, Portulaca, Matricarla, Amaranto, Cheno-podio, Ranuncolo, Papavero, Capsella. Meno sen-sibili sono Glavone, Digitarla e Setaria. Non con-Irolla le erbe perenni.



FARMOPLANT

S.p.A. - Sede legale in Foro Bonaparte 31 - 20121 MILANO

Stabilimento BASLINI INDUSTRIE CHIMICHE S.p.A. - Traviglio (BQ)

Registrazione Ministero della Sanità n. 2330 del 23-10-1976

## MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO AD ETTARO PER 600-800 LITRI DI ACQUA

Prima dell'applicazione levorate bane il terreno fino a che sia privo di zoliosia dei dettatere una prova in - abinco - con enta acqua per Dole deseguio poi una uniforme distribuzione del prodotto.

Dopo il rettamento il serano non deve essere lavorato per non annui- lare i effetto enbicida.

Non nebolizzare troppo finamente la miscela e teneria in cestante adjustione.

Evitere il tratamenti in periodi molto caldi e su terreno estrememente Lavare accuratamente il macchinario usato per la distribuzione del prodotto. carota

a) in pre-emergenza, nell'intervatio che intercerre fre la semina fino a due-tre giorni plima dell'emergenza della coltura, ponendo il seme a circa 2 centimenti di profondità. No 15 su terrent scribiti di madio impato e su terrent di madio impato e su terrent di madio impato e su terrent compati impato e su terrent compati matte coltura, prima che le plante infessianti abbieno carotta fino 2.3 cantimenti di altezza e preteribilimente quando ia su ogni tipo di terreno.

in pre-emergenza, nell'intervalle che intercerre fra la semina e l'inizio dels contras:

Kg 1,5

kg 1,5

kg 2,5

su terron di medio impasto kg 2,5

su terron di medio impasto kg 2,5

su terron di medio impasto non appens supersta la crisi del sodano e finocchio

su terreni sciolti su terreni di medio impasto e compatti dopo la posa a dimora delle plante trablanto:

II Linuron 50 egisce per assorbimento radicale e per contatto e presenta efficacia erbicida e relativamente rapida decomposizione nal ferrano (G-4 mesi) si da evitare pericoli sile colture che succedono a quella (Isstipata. il Linuron 59 non è volatile, né correstve, né inflammabile. Il predoite deve esses conservate in luego loniano da insetticidi, anti-critiogamici, concumi, senanti. Avvertenze

47,5

Stemperare il prodotto in poca acqua e raggiungere il volume deside-rato agliande energicamenie. Preparazione della sospensione

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità - il prodotto può essere miscelato con attri diserbanit a base di Diuron, Paraquet e Diquet. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve assere rispettato il pariodo di cuercaza più unedo. Devone intitre essere osservate le not-me prestazionali prescritte per i prodotti più tessito. Qualica si verificassere casa di infossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Filotosalcità - il prodotto può essere fitotossico per le colture non indi-cate in etichella.

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura per gii ust consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Bospendere i trattamenti 60 giorni prima della raccolta.

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto In luogo asciutto e fresco.

DA NON VENDERSI SFUSO

## Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto con la pelle. Sostanza pericolosa

## Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile at bambini ed agit animali domestici.

Non fumare e non manglare durante Conservare la confezione ben chlusa. 'implego del prodotto.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Von operare contro vento.

Dopo la manipolazione e in caso di Evitare if contatto con la pelle, gll occontaminazione, lavarsi accuratamencon acqua e sapone. chi e gii indumenti.

## NFORMAZIONI PER IL MEDICO

## Sintomi di intossicazione

provocare bruciori gastroesofagel, vomito, diarrea, subittero, albuminuirritante per la cute. L'ingestione pud ria ed ematuria.

## Consigli terapeutici

Per le dermatosi pomate cortisoniche od antistaminiche. Non è consigliabile la lavanda gastrica. consigliano flebociisi glucosate,

potassio, epato-prytettori

FYRM

S.p.A.



insetticida granulare per la lotto contro gli insetti del terreno parassiti di colture orticole, floreali ed agricole in genere.

COMPOSIZIONE:		
Parathion puro		 g 10
Stabilizzanti, inerti: quanto bas	sta a	 g 100

(R) Marchio registrato SIPCAM - Milano

Attenzione: data l'elevata tossicità del prodotto, il auo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentito di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura - Viale G, Ga-leazzo, 3 Milano - Officina di pro-Salerano sul Lambro (MI)



Registrazione n. 2335 del .20/12/1976 Ministero della Sanità. Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

Norme precauzionali; conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contaminare altre colture, almente bevande o corsi d'acqua; evitare di respirare i vapori; non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle e gli occhi; durante la preparazione e l'impiego usare tute, quanti, maschere ed occhiali protettivi; dopo la manipolazione o ln caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone; rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezri più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (p. es. interran do in fosse profonde più di un metro cospargendo con calce vival, in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa elichetta

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per Ingestione, inslazione e contatto cutaneo.

### Sintomi d'intossicazione;

Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

### Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso

In caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al cantro di rianimazione.

Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti, 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione, può essere continuata per 24 48 ore.

Associara antidoto a base di OSSIME come Toxogonin, Protopam chloride, Pam, Contrathion, ecc. somministrato per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchê è presente la cianosi.

Se vi 8 stato contetto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquosa di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni; morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e

Avvertenza; consultare un centro antiveleni

### MODALITÀ DI IMPIEGO

- Il TETRAFOS 10 G si distribulace almeno una settimana prima della semina o del trapianto su tutta la superficie da disinfestare o localizzato lungo le file delle coltura nelle seguenti dosi:
- contro elateridi, melolontidi, scarabeldi, tipulidi, bibionidi, grillotalpa: **Kg. 30-40/Ha** di superficie interrando per 10-15 cm.
- Contro ditteri terricoli (mosca della cipolla, del cavolo, delle radici) Kg. 20-25/Ha nel solco
- Contro agrotidi ed altri lepidotteri del terreno: Kg. 30-50/Ha Interrando leggermento.

Il TETRAFOS 10 G non trasmette odori e sapori alle colture trattate anche se le parti commestibili sono sotterranee.

Do non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il prodotto si usa da solo.

Rischi di nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

Sospendere il trattamento 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

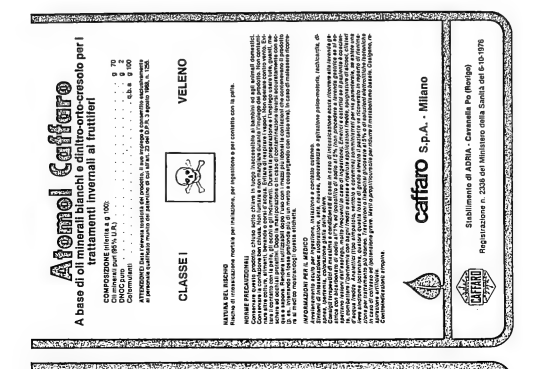
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitaro danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SEUSO

Peso Kg.





### DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO NETTO Kg

Chi implega li prodotto è responsabile degli eventuali danni deriventi da uso improprio dei properato.

Attenzione de implegare esclusivamente în agricoltura nelle epoche e per gil consentiti: ogni sitro uso è pericoloso.

Sospenders I trattament! 30 glorni prima del raccolto.

Il rispetto dette predette istruzioni è condizione essenziate per assicurare l'efficacia del frattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SELISO

COMPATIBILITÀ: YATOMOL CAFFARO è miscibile con la maggior parie degli antiparassitat che si trovano in commercio ad eccationa dell'Ethion, del Protoato, del Chinometionato, del Captano, del Dictoran, del Dinocap, del Matiram e degli Zoli Bagnabili.

Bagnabili.

Carretza più lungo. Devono inolitre essere assere rispattato il periodo di carretza più lungo. Devono inolitre essere osservate le norme presazionali prescrit: il peri prodotti più tossici. Qualma si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITA: FATOMOL CAFFARO può assere fitotossico per le colture non indicate in elichetta.
NOCIVITÀ: l'ATOMOL CAFFARO è tossico per gli insetti utili, gli animeli domestici, i pesci ed il bestiane.

3

L'ATOMOL CAFFARO è un prodotto indicato per combattere le cocchiglie (Aspidiotus. Daspis tapent) che sveranno sulle plante da frutto e soprattutto le uova di: Afte it, Pallidi, Geométridi, Todricidi.

DOSI E MODO D'IMPIEGO

Rimescolars bene prima dell'use il contenuto della siste o del tusto; versare la quantità occorrente di ATOMOL, CAFFARO in un recipiente ed aggiungeni, rimescolando, una uguale quantità di acqua fino ad ottenere un'emusione omogenes; aggiunper elitra ecqua, sempre mescolando, fino a portare l'emusione alla concentrazione voluta.

PREPARAZIONE DELL'EMULSIONE

DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI



### **DISERBANTE LIQUIDO** PER IL CONTROLLO DI INFESTANTI ANNUALI **GRAMINACEE E DICOTILEDONI**

Presidio Sanitario Registrazione Min. Sanità n. 2340 del 5-10-1978

### COMPOSIZIONE

(contiene Xiloto)

g.b. e 100

Marchio depositato AMERICAN CYANAMID CO., Wayne, N.J. (U.S.A.)

### III CLASSE

### ATTENZIONE

### MANIPOLARE CON PRUDENZA

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per insiazione a per contatto con la police

### NORME PRECAUZIONALS

Conservers questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici — Conservers la confazione ben chiusa — Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto — Non contaminare eltre colture, alimenti, bevande e const d'acque. Non operare contro vento — Evitare di respirame i vapori, il necubilizzato e le poliveri — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti — Oppo la menipolazione ed in case di contaminazione, leveral accuratamente con acque e aspone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di malessere chiemare il medico per i consueti interventi di pronto eccorso.

### CARATTERISTICHE E CAMMA D'AZIONE

CARATTRISTICHE E CLUMA D'AZIONE

Lo STOMP 330E à un diserbante da distribuire sul terreno ove evolge la sue azione inibendo la germinazione del semi e le eviluppo del
germinelli delle più Importanti infestanti annuelli sia graminazes che
dicotiledoni. Le infestanti sono enche controlleto nelle atzito di piantula a condizione che la graminazee non abbiano superato la stadi
di 1-1.5 foglia e la dicotiledoni lo stadio di 2.3 foglie vera
GRAMINACETE. Alopecurus, Apers. Dipitaria. Echinochios, Lollum, Penicum, Pos. Sertiria, Scribum hai, (de semo).
denina, Carastium, Chenopodium, Euphorbia, Furmeria, Galium, Heliotropium, Lamium, Linaria, Matricaria, Mercurialle, Myseotis, Papaver. Polygonum, Portuleza, Ranucculus, Sinaple, Solanum, Sonchus,
Spergula, Stachys, Stelleria, Thiaspi, Urtica, Veronica, Viola.

### SETTORI E MODALITA' D'IMPIEGO

SETTOR! E MODALITA\* D'IMPIECO
Attenendos alla suggerite modalità d'implego to STOMP 30-E à Idoneo
per il diserbo salettive delle seguenti colture:
ACIIO: 4-8 Kg/Ha pre-emergenza. RAFOHIDE: 4 Kg/Ha pre-emergenza.
CAROTA: 5 Kg/Ha pre-emergenza. CIPOLLA: 4-5 Kg/Ha pre-emergenza.
CAROTA: 5 Kg/Ha pre-emergenza. CIPOLLA: 4-5 Kg/Ha pre-emergenza.
CAROTA: 5 Kg/Ha pre-emergenza. CIPOLLA: 4-5 Kg/Ha pre-emergenza.
CAROTA: 5 Kg/Ha pre-emergenza. CIPOLLA: 5 Kg/Ha pre-emergenza.
MAIS: 5 Kg/Ha pre-emergenza.
MAIS: 5 Kg/Ha pre-emergenza.
MAIS: 5 Kg/Ha pre-emergenza.
MIDICA: 5 Kg/Ha pre-emergenza.
M

### PREPARAZIONE DELLA MISCELA E ISTRUZIONI PER L'USO

PREPARAZIONE DELLA MISCELA E ISTRUZIONI PER L'USO

Al line di permettere sito STOMP 33DE di esplicare al meglio la
usa attività diserbente e la sue selettività verno i colture suggerite atteneral site seguenti modelità operative:
- affetturere une buona preparatione del letto di semina in modo
da operare su terrano perfettamente livellato e privo di zolle,
tale da formare une messa uniforme e compatta, provvodendo al
tresi ed una irrigazione sa non appraviene una ploggia entro
7-10 giorni dal vattamento in modo da lavorire la penetrazione
del prodotto nello strate superficiale del terrano;
- alternare la semine in maniera uniforme o regolire la consensa del prodotto nello strate superficiale del terrano;
- alternare la semine in maniera uniforme o regolire del una progeno scoporti o a pelo di terra;
- atemperare in poca acque la necessaria dese di STOMP 33DE e
poi, continuendo ad agitare la miscele, egitungere il quantitativo di scopu (socillante de 300 a 800 iltri/Na a esconda del tipo
di pompa usatal sufficiente da secturare una compitata baparara del terreno;
- distriburire la miscele secza incorposeria (ed eccazione della Sols
in pre-semina) ed operando uniformemente in modo da avitare
iscune e sovreppesizione tavare accuratamente con acque e seponil impeligo del prodotto.

AVVENTENZE

### AVVERTENZE

Dal trattamento erbicida far trascorrere almeno 6 mesi prima di seminare nuove colture.

Nessun rischio esiste invece per le successive colture de tra-

planto.

In caso di forzate risemine sul terreni già trettati con STOMP 330-E evitare il contatto dei ruovi semi con il diserbante riseminando elle profondità suggerite sanza rimuovere il terreno oppure effettuando un'arctura prefonda almeno 20 cm., la quela è altreal necessaria se anziché riseminare la coltura trattata si preferiace seminare barbabletola da zucchere.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Il prodotto è compatibile con atrazina, chiortoluron, linuron, metha-benethiazuron e neburon.

Avvertenza: In caso di miscela con altri fermulati deve essere rispettate il periode di carenza pità lungo. Inoltre, devono essere osservate le norme precuzzionali prescritte per i produtti pità tossici.
Qualora et verificassero casì di Intoselcazione informare il medico
della miscalazione compluta.

### FITOTOSSICITA'

rIUIUSICIIA\*

Il prodotto avolge la sua azione a carico di semi e germinetti foceltzzati nello atrato superficiale del terreno. Pertanto, al fini dolla
solettività verso le suggerite colture da seme è indispensabile atraneral alle consigliate modellità e prefondità di semine. In caso di
somine superficiali ed irregolari la selettività può essere ridotta specialmente se forti piogge spravvengono dopo il trattamento. Il prodotto può essere fitotossico verso le colture non indicate in questa
stitchatta.

ATTENZIONEI DA IMPIEGARSI ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSCITITI: OGNI ALTRO USO E PERICOLOSO.

Chi impiega il podotto è responsabile dei danni che possono deri-vare de uso improprio dei preparato.

vere ue uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante,
elle persone e agli enimali.

VIETATA LA VENDITA ALLO STATO SFUSO

CONTENUTO Kg. 20



CYANAMID ITALIA S.p.A. - Divisione Fitofarmaci - Roma Sussidiaria dell'AMERICAN CYANAMID COMPANY, WAYNE, New Jersey (USA) Officina di produzione: CYANAMID ITALIA S.p.A. - Zona Industriale CATANIA

Codice

Lotto

Sostanza pericolosa per ingesttone, per inaazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo Inaccessibite at bambini ed agli ani Conservare la confezione ben chlusa. mali domestici

Non fumare e non mangiare durante l'impie-Non contaminare alimenti e bevande o corsi go del prodotto.

d'acqua.

nazione, lavarsi accuratamente con acqua e Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Dopo la manipolazione e in caso di contami indumenti

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di Intossicazione, chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso

RISCHI DI NOCIVITA

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del-E' tossico per i pesci. ia raccolta. Attenzione ad impiegare esclusivamente in

agricoltura nelle epoche e gll usi consentiti; ogni attro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.



## OSSICLORURO SOLPLANT DI RAME

## Fungicida in polvere bagnabile a base di Ossicloruro di rame

COMPOSIZIONE

Rame metallico (sotto forma di ossicioruro)

Disperdenti, diluenti

q.b. a g 100

20

6

## CLASSE III

# ATTENZIONE: manipolare con prudenza

Stabilimento di produzione: ICI SOLPLANT S.p.A. - CRESPELLANO (BO) Confezionato presso: SICOPA S.n c. - Pianello Val Tidone (PC) ICI SOLPLANT S.p.A

Registrazione Ministero della Sanità n. 2354 del 13-12-1976

2354

## CAMPI DI IMPIEGO

indicate per la lotta contre le seguenti malattle critte-

Peronospora della vite - Peronospora della patata : Matatte crittogamiche varie degli alberi da frutta - Cercospora della bietola - Matattie crittogamiche dell'olivo - Grittogame delle cotture ortive e floreati.

DOSI CONSIGLIATE (per 100 litri di acqua) Peronospora della patata
Peronospora della bletota
Peronospora della bletota
Peronospora del pomodoro
Boila e coringo delle foglie del pesco
Occhio di pavone dell'olivo licchiolatura del melo e del pero Peronospora della vite

85 8 E

Antracnosi delle fragole Carcospora delle bietole Marciume radicale delle piantine di tabacco Alternaria del garofano Septoriosi del garofano e del crisantemo Ticchiolatura delle rose Batteriosi del tabacco Alternaria del tabacco e del pomodoro

Le dosi sopra indicate sono ortentative e pertanto posso-no essere aumentate o diminuite a seconda dello stato della collura da trattare, delle condizioni climatiche e dei-

## Preparazione della miscela

E consigliabile stemperare prima in un po' di acqua ta do-se di OSSICLORUNO DI RAME SOLPLANT che si deve usare, aggiungendo pol la quantità di acqua voluta e me-scolare energicamente. La miscala rimana attiva anche dopo diversi giorni: è sui-ficiente rimescolaria per ottenere uniformità di sospen-

Importante: ricordiamo che OSSICLORURO DI RAME SOLPLANT, al pari di tutti i trimpordi ramener, agisce preventivamente: pertanno sarà bene elfettuare i trattamenti tempestivamente, onde far si che la sospensione ramerca ricopra tutte le parti della pianta con uno strato protettivo, evitando in fal modo che le crittogame penetrino nei tes suti vegetali.

Stone.

## Oa non applicare con mezzi aerei.

### COMPATIBILITA

E' miscibile con tutti i fungicidi e gli insetticidi di uso co-mune; la miscela con Sevisol 50, Acarkii e Fernide va fatta con precauzione.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono molitre essere osservate le normore percauzionali presortte per i prodotti più tossici. Qualora si verificasseno casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

### FITOSSICITA'

Non si deve trattare durante la fioritura. Su Desco, e varieta di melo (Abbondanza Bellord, Bjack Stayman, Golden Delicious, Gravenstein. Jonathan. Rome Beauty, Morgendult, Stayman Stayman-Red, Stayman Winecap, Black Davis, Kling Davis, Renetta del Canada. Rosa Mantovana) e di pero (Abale Fetel, Buona Lugia Avranches, Burinz Clarigeau, Passacrassana, B.C., William, Dott, Jules Guyot, Favorita di Clapp, Katser, Buirra Cilfard) cuprosensibili, ij prodotto può essere lossico se distributto m piena vegetazione; in tali casi se ne sconsigia i'imposo dopto la piena ripresa vegetariva.

DA NON VENDERSI SFUSO

ICI Solplant SpA

# PARAFOS G-10%

Estere fosionico per la disinjestatione del terreno de elateridi. Malelontini, scarabel, Upulidi, biblionidi.

NELEI VELEI

Composizione	100 g di prodotto contengono: 102 g di Paratinon (Godelli-Op-nitrolenii tiolosfato) tecnico al 98,5%-di purezza (para a 10 g, di p. a. puro). Coformulanti specifici ed inerti ; quanto basta a 100 grammi.	Caratteristiche	II PARAFOS G-10% è un insetticide granulare per la clietafestazione del terreno da elateridi, melolontini, scarabei, lipulidi, bibionidi.
	ATTENZIONE: data l'elevata tossicità del prodotto, il suo implego è consentiro escluevamente a personale qualificato munito dei patentino el cui alifat. 23 del D.P.R. 3 appetro 1969, n. 1255.	Modelità d'Implego	II PARAFOS G-10%, al distribuisce su tutte la superficie da disinfestare o viene localizzato lungo le Ille delle colture nelle seguenti doei:
Natura del rischio	Rischio di intossicazione mortele per Inalazione, per ingestione o per i contatto con le pelle.		<ul> <li>contro elseridi, melolontini, scerabei, ipulidi, bibionidi, grifiotalpe: kg. 26-40/ha in superificie prima della semina o del traplanto, in- terrando poi a 10-15 cm. di profondità;</li> </ul>
Norme precauzioneli	Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile at bamboli ed spil animal domestici.		— contro ditteri terricoli (mosca della cipolla, del cavolo, delle radici) kg. 20-25/ha nel solco el momento della semina o del trapianto;
	Montanaria se com mangiara direntali l'implega del prodotto.     Mon fumeria e non mangiara dimenti e bevande o corsi d'acque.		contro agrottdi ed altri lepidotteri del terreno kg. 30-40/ha inter- rando leggermento a pochi centimetri di profendità;
	Evitare di respirarne i vapori.     Non operare contro vento.     Evitare il contratto con la palla e gli occhi.		- contro mirtapodi kg. 40-50/ha prima della samina o del traplanto, interrando il prodotto leggermente a 10-15 cm.
	Durante la preparazione e l'implego usare fute, guanti, maschere ed occhiali protettivi     Dono is manionissione ed in caso di contaminazione lavarsi accu.		DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.
		, Compatibilità	Per is sue conformatione II PARAFOS G-10%, non deve essere distri- butto assieme ad aith prodotti granulari o almili.
	proforce put of un metro e cospargandos con calca viva; — in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa estichetta.	Rischi per le fauna utife	II PARAFOS G-10% è tossico per le spi e per gli animali pronubi, per gli animali domestici, per I pesci ed Il bestame.
informazioni per Il medico	ξï		Sospendere i trattementi 20 glorni prima dei reccolto.
	Scietores - vomito - dolori addominali - dierres - spasmi bronchali dispres - factmatione - miosi - bradicardia - potensione - libril- lazione muscolare - convulsioni - adama polmonare. CONSIGLI TERAPEUTCI		Altenzione: de implegere enclusivemente în agricolture per gil usi con- sentiti - ogni altro uso è pericoloso.
	Salvo I casi di clanosi iniziale da combaintre con respiraziohe artificiale de assignoteratoria, inizioni endorenote di solitori di atropina (mg. 12 per gli adulti e mg. 0,2-1 per i bambini) ogni dileci minuli fino a compassa di fonomeni di spiccia atropinizzazione; una media atropinizzazione può essore continuate per 24-48 pre. Inicizioni endora venose loncia (P.M. 0,50 ogni 20 e fino e g. 1) o initiali. So-4 de si stato contanto cutanto di della cuita con terro della cuita con control con trolusi lavado della cuita.		Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che postand derivare da un uso impropino del propensatio. Il flegatio delle pretici struzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piente, alle persone ed agli animali.
*	sapone e coluzioni acquose di bicarbonato sodico. ALCUNE CONTROINDICAZIONI		DA NON VENDERSI SFUSO.
Titolare della D	Mortina - Vitamina B1 - coramina - iatie e grassi. DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piava 2	2	Contenuto Kg. 10 1
Officine di produzione	DU PONT CONID SAA - AMONN FITOCHTHICA DIVISION - Stabillmento di Bolzano Via Siemens 12 *Regisirazione N.ひろ55 dei 23,10.76dei Ministero della Sanilis 当年	olzano	



## METAMON

Concentrato

trati nel tessusi vegetalali (verme delle melo, delle pere, delle ezisino, minatrici, mosca dell'olivo, del parolano, baga verde); uccide inottre le uova di diversi insesti (Carpocassa, Alidi, Psillidi); il METIAMON può estre impregato anche suite varietà di metro ennistii il peressioni anche suite varietà di metro ennistiii el parethion (Rosa di Caldaro, Carla, Rosa Mantovana). Avverenza: in caso di miscele con altri formulati deve esegre rispettato il periodo di carenza più lungo.
Devono inolitre essere osservate le norme precauzionali prescritte per I
prodotti più tossici. Qualora si verificasero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione complute. Contro tignole dell'uve: cc 80; atidi in genere, Alide rose del meto e farinco del pesco. Petilidi. Tignole dell'uve. Carpocapsa. Capue ed altri Lepidotteri. Tentredini. Coleotteri. Titodi. Alde verde del meredini. Caleotteri. Tentredini. Caleotteri. Titodi. Male verde del maleste. Interesi dell'olivo. Capue cc. 200; Mosca e Bega del gardo, Cydla molesta. Minatrici. Coccingilis. cc. 200; Mosca e Bega del gardo. Capuella Mosca dell'olivo a della finta. Caccingilio degli agrumi. Veresse il prodotto tentamente e sotto aptiazione nella quantità d'acque necessana o nella politigha antiparassitena già prepereta. II METIAMON è miscibile in via di massima con i più comuni titotar-maci, fatta eccezione di quelli a reazione alcalina (polisolfuri, pottiglia moloisse). Chi impaga il prodotto è responsabile degli eventuali danni che poes-sono dicrivate da un vos improprio dei proparato. Il rispotto della predette istruzioni è condizione essenziale per assi-curra l'officzale del tratamento e per evitare danni alle piante, alle parsone de agli snimali. Attenzione: de implegare esclusivamente in agricollura per gil usi con-sentiti - ogni attro uso è pericoloso. ĕ pronubl. II METIAMON è tossico per le api e per gli animali animali domestici, per i pesci e per il bestiame. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccotto. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI. DA NON VENDERSI SFUSO. Dosi per 100 litri d'acqua; Contenuto 10 - 4 Pt Caratteristiche Preparazione della polligila Rischi per la fauna utile Compatibilità Modelità d'impiego DU PONT CONTO SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Belzano, Via Plave 2
DU PONT CONTO SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Stabilizente di Bolzano
Via Siemena 12
Registrazione N. 23.56 del 23.10.76 del Ministero della Sanità Conservare questo prodotto chluso sotto chisve, in luogo inaccessibile si bembini de agie ianniali domastic.

Condervate la confestione ben chiusa.

Non furnize e non manglare duranta l'impego dei prodotto.

Non furnize e non manglare duranta l'impego dei prodotto.

Non contaminare attre colture, altimenti e bevande o corsi d'acque.

Non operare contro vento e piele e gli occhi.

Evitare di rontatto con la pelle e gli occhi.

Donante la properazione e l'impego usare tute, guanti, maschere ed cocchiali protettivi.

Oposi la manipolistione ed in caso di contaminazione lavarsi accu-ratamente con acque e sapone.

Randres funtilizzabili dopo l'uso e con i mazzi più dona i la confezione con encue con e contenente con ecque e sapone.

In caso di un metro a cospargendole con catce viva).

In caso di maiessere ricorrere al medico mostrandole in fessa allebetta. I METIAMON aglece por contatto, per ingesilone a per astissia contro polid dannosi insetil in frutilcoltura, colture industriali e plante orna: ponidi. 20 g. dl Metti-parathion (0,0-dimetil-0-p-nitrofenil-tiolosfato) tecnico al-180% di purezza (parl a 16 g. di p. e. puro). ATTENZIONE; data felevata tossicilà del prodotto, il suo impiego è consentito escluavamenta al personale qualificato munito del patentimo ci cui siffatt. 23 del D.P.R. 3 agosto 1988, n. 1255. Rischio di intoesicazione mortale per instazione, per ingestione o per contetto con le pelle. Avvelonamente acute per ingestione, inalazione o contatto cutaneo. — SIMTOMI DI INTOSSICAZIONE Scialorrès - vomito - delori addominali - diarres - spasmi bronchiali dispras - lescinaziona - miosi - bradicardia - ipotensiona - fibrili-tatione muscolare - convulsioni - adema polimonare.

CONSIGLI TERAPEUTICI Salve I cast of clancel initiale de combatiere con respirazione antifi-ciale ed cestigenostrapie, inicialent endorense di solialo di stropina (mp. 1-2 per gil eduli e mg. 0.2-1 per i bambini) ggin disel mivul lino a compara di fenomenti di spiccata atropinizzazione; una media veropinizzazione puè esses continuata per 24-44 per. inicialoni ando-veropinizzazione può esses continuata per 24-44 per. inicialoni dendo-veropinizzazione può esses continuata per 3,1 o similari. Se vi è state confisto cutenceo, deterzione con profusi lavaggi della cute con attorne contratornicazioni. Emulsionanti e solventi quento basta a 100 grammi. Morfins - Vitamins B1 - coramins - Istis e grassi. 100 g. di prodotto contengono: Natura del rischio Norme precauzionali Compesitions





insetticida emulsionabile	Olio bianco attivato al paratrion per trattamenti alle piante da frutto, agrumi, alberi ed arbusti omamentali.		
Composizione	100 g di prodotto contengono: 85 g di olio minerale bienco al 95% di involfonabile. 3,56 g di Parathion (Q.D-dietti Op-nitrolenii tiofosiato) (acnico al 98,5%," di purezza, corrispondente a 1,5 g di pa. guro. Tentonativi e solventi quanto basta a 100 grammi. (contlene xilolo).	Caratteristiche	L'OLPAR 90 è un prodotto emuisionabile preparato con olto bianco ad airo grado di raffinazione e con parathion. L'OLPAR 90, per le sue specifiche caratteristiche, ha un'azione spiccatamente anticoccidica, larvicida ed ovicida.
	ATTENZIONEI Data l'elevata tessicità dei prodotto, il suo implego è consentito esclusivaments si personale qualificato munito del patentino di cui all'ert. 23 del D.P.R. 3 egosto 1969, n. 1255.	Modalità d'implego	Dosi per 100 litri d'acqua: Fruttiferi contro uova di Afidi, di Psillidi, cocciniglie in genere, Diaspi. ni, forme avernanti di Lepidotteri: litri 1,5.
	Rischio di intosticazione mortale per inalazione, per ingestione o per contato con la pelle.  — Conservare questo prodotte chiuso sotto chiave, in luago inacces-		Epoca del trattamento: dello stadio dello germre gonile allo stadio del le ourte verdi. Tener presente the I possible le evarietà di moto sensi- bili al parattion; 1803a di Caldero, Carta. Rosa Mantovana inon si de-
precauzionali	sibile at bambint ed agil animal domestici.  — Conservare its confesione ben chluse.  — Not furnare a not manglare duranta l'implago del prodotto.  — Non contaminare altre colture, aliment, e bevande o corsi d'acque.  — Eutre di randizame i vannit.		vono trattare citre lo stadlo delle gemme gonile. agrumi, siberi ed arbusti ornamentalli: contro Gocciniglia biancorossa, Salssetia e Cocciniglia in genera, Cocciniglia virgole. Cocciniglia coto- nosa ed Icetia: It, 1,5.
	Non operare contro vento.     Evitare Il consiste con la pelle e gli occhi.     Diranti la preparazione e l'Implego usare tute, guanti, maschere.		Epoca del trattamento: tutto l'anno fino a 30 giorni della raccolta del frutti. Non usara l'OLPAR 90 su piante in floritura.
	Dopo la manipolatione d in caso di contaminazione lavaral accu-	Preparazione della poitigila	Versara il prodotto lentamente e sotto apitazione nella quentità d'ec- qua necessaria o nella politiglia antiparassitaria già preporata.
	Resistant cui recult acquire a security of a con i mezzi più idonei le confe- zioni che contenevono il prodotto (per assimpio interrando in los- se profonde più di un metro e cappargendole con calce vival.		DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
Information per il medico	<ul> <li>In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questo etti- chetta.</li> <li>Avveloramento per Ingestione, Instatione o contatto cutaneo.</li> <li>SINTOMI DI INTOSSICAZIONE</li> </ul>	Compatibilità	L'OLPAR 90 è miscibile in via di massima con i più comuni fitofarma- ci, fatta eccezione di quelli a rezzione alcalina, polisofuri, politiglia profolesa). La miscelo con certi prodotti in polivere bagnabile non è consiciabile.
	Scialores - vontto - dolori addominali - diarras - spasmi bronchiali - dispnes - lacimazione - miosi - bradicardia - ipotenzione - fibrilla-zione muscolare - convulsioni - edema polmonare.		E' assolutamente sconsigliabile la miscelazione con prodotti conte- nenti calce, zolfo, Aferathane, captan, Non usare I prodotti suddetti 2-3 settimane prima e dopo il trattamento con ollo biance.
	CONSIGLI TERAPEUTICI Salvo I cesi di cienzi iniziale da combattero con respirazione artifi-		Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essare ri- spettato il periodo di carenza più lungo.
	case se dasgenoreapea, instanta indoendes a sunta u acupina (mg2 per gli sdutli è mg. 0,2 i per i bambin) ogni dieci minuti fino a compersa di fenomeni di spiceata atropinizzazione; una media atropinizzazione una media atropinizzazione una que essere continuata per 2,448 ora: niezione rediovenese finale in pada 6,000 ceni e continuata de 2,000 ceni e continuata de 2,		Devono inoltre essere esservate le norme precauzionali prescritta per i prodotti più tossici. Otalora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.
	ientro al France (e de Jaco agui a de anto a grapo a miniman. Se vire sector centatio actiando, deternione con profuel lavaggi della cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato sodico.	Rischi per is fauna utile	L'OLPAR 90 è tossico per gli insetti utili, per gli animali domestici, per i pesci ed il bastiame.
Titolare della registrazione	ALCUNE CONTRONDICAZIONI Mortina - Vitamina Bi - coramina - latte e grassi. DO PONT CENID SPA - AMDNN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2	7 9 5	Sospendero i trattamenti 10 glomi prima del raccolto. Attenziona: da Implegara esclusivamente in agricoltura per gli ual consentiti - ogni altro uso è pericoloso.
Officina di Via produzione Via	UN STATE CONTO SPA - AMOUN FITOCHINICA DIVISION - Stabillmento di Bolzano Via Stamensi di M.24.3 & delf'4.3,37 del Ministero della Sanità.	zano	Chi Implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che pos- sono derivare da un uso improprio del preparato. Il rinestre delle predette istruzioni è condizione essenziale per assi
	DA NON VENDERSI SFUSO Contenuto It. 20		curare l'efficacia del trattamento e per evitere danni alle plante, alle persone ed egli animali.







# CLASSE III ATTENZIONE AT MANIFOLARE CON PRUDENZA

Fungicida specifico per combattero la ruggino del garofano. L'implego è limitato alle colture di garofani in impianti stabili, non soggetti a rotazione con colture edibili.

DIANTIA

Composizione	a 100 grammi di prodotto contengono:	Caratteristiche	Il DIANTIN è un fungicida sistemico efficace contro la ruggine del ge-
	11.2 g di ossicarbossina (2,3-dido-6-metil-5-fenil-carbamoil-1.4-oxetiin-4-4-diossido) tecnica al 96% di purezza, (pari a 10,7 g di p. a. puro).		rolano (Uromycas caryophylimus). rolano (Uromycas statemicità il DIANTIN penetra nella circolazione linfa- tica della panta, proteggendola dagli attacchi della crittogama (azione
	Emulgatori, cosolventi e solventi quento basta a 100 grammi. (contiene xiloio)		preventiva), Inoltre il DIANTIN rissce a bioccare le infezioni già in cor- so, infatti le pustole già formatesi sulle foglie e sullo stelo si riducono di dimensione, fin quasi a scomparire completamente.
Natura del rischio	Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.		II DIANITIN non maccha I fiori, le foglie e lo stelo delle plante trattate, neppure di quelle a colori più delicati, quali i garofani rossi delle veriteta americane e mediternane.
Norme precauzionali	1	Modajità d'impiego	Dose per 100 litri d'acqua: 200 cc. Seguire i seguenti intervalii fra i singoli trattamenti:
	Conservate la confezione den chiusa.     Non fumere e non mangiare durante ilmplego del prodotto.     Non contaminore alimenti, a havande o corsi d'accus.		<ul> <li>trattamenti curativi in caso di forte infozione già in atto: ogni 5 giorni.</li> </ul>
			- trattament) curativi in caso di lievi attacchi già in atto: ogni 7
	— Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accu-		- traitament prevently in assenza di malattia: ogni 9-10 giorni.
	— in caso di malessere ricorrere al medica mostrandogli questo eti- chetta.		In case di forte infezione, dopo 3.4 tratamenti effetuati a scadenza di 5 giorni, ile malattia satà gità bloccata, per cui si porte bassare al ca- lendario, stitimanale ed Infine si procedorà, sulla muova vegatazione
informazioni per	per SINTOMI DI INTOSSICAZIONE		esente da pustole, con trattamenti ed intervalli di 9-10 giorni. Per le cultivar di garofano molto sensibili elle ruggini come Il Sim ros-
II medico	Disturbi gastro-intestinali dopo ingestione; temporanea initazione agil occhi dopo contetto.		so, sono consigliabili 300 cc di prodotto per 100 litrì d'acqua, effertuando i trattamenti, nella lotta preventiva, ogni 7 giorni.
3.0	CONSIGLI TERAPEUTICI	Preparazione della politolia	Versore il prodotto fentamente e sotto agitazione nella quantità d'acqua necessaria ed agitare energicamente prima dell'uso per favorire la di-
	A seguito di Ingestione lavaggio gastrico e, se il soggetto è coscients, provocare il vontio. A seguito di contatto agli occhi scisequare abboròmente con acqua corrente.		spersione. Da non Applicare CON MEZZI AEREI.
Titolare della registrazione	OU PONT COMID SPA - AMONN FITOCHUMICA OLVISIOM - BOLZEMO, VIE Plave 2	Compatibilità	Si consiglia di implegare il DIANTIN da solo. Per eventuali miscele con altri prodotti antiparassitari è opportuno elfattuare prove preliminari di miscultità.
Officina di produzione	DV PONT CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Skabilinenka di Baltano Yia Siemens 12		il DIANTIN è miscibile in via di massima con i più comuni fitofarmadi. Tatta eccestione di quelli a reazione alcalina. La miscele con prodotti in polivere bagnobile non è consigliabile. AVVERTENZA: In caso di mi-
	Registrazione N2443 del 3A.小子 del Ministero della Sanità.		scela con altri formulati deve essere rispettato II periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali processi prodessi di sessi processi prodessi di sessi prodessi di sessi prodessi di sessi prodessi della consultata della co
	DA NON VENDERSI SFUSO		prescrito per i prototti pra cosseci. Qualque si verificassero casi di Intossicazione informare il medico del la miscelazione compiuta.
	Contenuto Lt. 1		Attenzione: da implegare esclusivamente su colture lloricole - ogni al- tro uso è pericoloso.





Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette isruzioni è condizione essenziale per assicutare o l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

CLASSE III ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA		II DIANTIN 20 E è un fungicida sistemico efficace contro la ruggine del garofano e di altri fiori e piante ornamentali. Grazle alla sua sistemicità il DIANTIN 20 E penetra nella circotazione linfatica delle pianta, proteggendale aggii attecchi della cirtilogane factone preventiva). Inolite il pusolo già formatesi sulle foglie e sullo stelo si riducono di dimensione, iln quesi a scomparire completamente.  Il DIANTIN 20 E non macchia i fiori, le foglie e lo stelo delle piante tratità, neppure di quelle a colori più delicati, quali i garofani rossi delle variata e meditarane e meditarane.	Garofano: contro la ruggine (Uromyces caryphyllinus).  Dose per 100 litri d'acqua: co 125-130.  Seguire i seguenti intervali fre i singoli trattementi:  — trattementi curelly in caso di forte infectione già in atto: ogni 5 giorni.  — trattementi preventivi in caso di lievi ettacchi già in etto: ogni 7 giorni.  — trattementi preventivi in assenza di maiatti in ogni 9-10 giorni.  In caso di forte infectione. Jopo 2-4 trattamenti effettueli e scadenza di 5 giorni, la maiattia sarà già ploccata, per cui si portir passare al ca-findanti settimanale de giaffine si procedera sulla nuova vegetazione esente da pustole. Con frattamenti ad intervali di 9-10 giorni.  Per le cultivar di garofano molto sensibili alle quegnin come il Simpone con conservazione della cuno come il Simpone.	Nosso, soft consultant sort of a protective per to min tracque, at lettrando i trattamenti, nella lotta preventiva, ogni 7 giorni.  Rosa, crisanteme, gerando, bocca di leone de allari forti contro le rug- gini. Dosa per 100 illiri d'acqua: cc 125-150, iniziare i trattamenti alla comparsa delle prime pustole e ripeterili ad intervelli di 10-12 giorni per 34 votel fulno alla scomparsa della malatta. Plante commentali (Mahonia, Berbents, bosso). Contro le ruggini. Dosa Plante commentali (Mahonia, Berbents, bosso). Contro le ruggini. Dosa d'implego per 100 iliri d'acqua: cc 125-150, Trattare alla comparsa della pustole ogni 10-12 giorni fino alla definitiva scomparsa della malattia. Versare il prodotto lentamente e sotto agitazione nella quantità d'acqua	spersione.  DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.  II DIARTIN 2DE è miscibile in via di massime con i più comuni filoder- maci, fatte eccezione di quelli a reazione alcalina. La miscela con pro- dotti in poivere bagnabile non è consoliabile. AVCRETEUSA: in caso di miscale con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devoto inottire essere osservate le norme precauzionali pre- scritte neri prodotti biù tossici.	Quaiora și verilicassero casi di intossicazione informare II medico del- la miscelazione: compiuras. Altenzione: da implega esclusivamente su colture floricole - ogni altro- uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali denni deriventi da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicu- rare l'efficacia del trattamento e per evitare danni allo piante, afle persone ed agli animali.
		Caratteristiche	Modalità d'Impiego	Preparazione della politglia	Compatibillà	
DANTIN° 20 E	Fungicida specifico per combattere la ruggine del garofano. L'impiego è limitato alle cotture di flori e piante cmamentali, in impianti stabili, non acggetti a rotatione con cotiure edibili.	100 grammi di prodollo contengono: 20,8 g di ossicarbossina (2,3-dildro-5-melli-5-fenil-carbanoli-1,4-oxatiin-4,4-diossido) tecnica al 96% di purezza, (pari a 20,0 g di p. a. puro). Emulgatori, cosolventi e solventi quanto basta a 100 grammi. (contiana xilolo) Sostana pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.	Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile at bambini ed agil animali domestici.  Conservare la confezione ban chiusa.  Non futare a non manijare duranta l'implego dei prodotto.  Non contaminare a non manijare duranta l'implego dei prodotto.  Non contaminare a non manijare duranta l'implego dei prodotto.  Non operare confro vanto.  Dopo la manipolezione ed in caso di contaminazione lavaral accusatemente con acqua e sapone.  In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etitichetta.		DU PONT CONID SPA - ANON FITOCHUNICA DIVISION - BOLZARO, VIA PLAVE 2 DU PONT CONID SPA - ANON FITOCHUNICA DIVISION - Stabilinenta di Bolzaro VIA Signana 12 Registrazione N.2444 del 37.7.77del Ministero della Sanità.	DA NON VENDERSI SFUSO Contenuto Lt. 1
J	Liquido emutalonabile	Composizione Natura del rischio	Normo precauzionali	Informationi per ii medico	Tiplere delle registratione Officine di produzione	





Classe III

ATTENZIONE manipolare con prudenza

# FICHWAR MODERC® G.

### INSETTICIDA GRANULARE PER LA DISINFESTAZIONE DEL TERRENO DESTINATO ALLA COLTURA DELLE BARBABIETOLE DA ZUCCHERO ALL'EPOCA DELLA SEMINA

## COMPOSIZIONE

Lindano puro Sostanze inerti

g 2,97 q.b. a g 100



S.p.A. - Sede legale in Foro Boneparte 31 - 20121 MILANO

Stabilimento: J & A MARGESIN S.p.A. Lana d'Adige (BZ)

Registrazione Ministero della Sanità, n. 2445 dei 29-1-1977 © Marchio registrato

## MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO

II FITOGAMMA INODORO G.3 è un insetticide per la disinfestazione dei terreno destinato alla coltura delle barbabietole da zucchero, per la lotta contro gli insetti Eleteridi, Atomarie, Maggiolini, Tipule e galliotapa.

Il prodotto si implega alla dose di Kg 30-35 per ettaro e va distribulto prima della semina a tutto campo segulto da un'opportuna incorporazione.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### Compatibilità

Il prodotto si Implega da solo oppure miscelato con I concimi.

Rischi di nocività

E nocivo per gli animali domestici, il bestiame i pesci.

0

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura noile opoche e per gli ust consentili. Ogni attro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabilo degil eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

## DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto kg 1

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco.

## Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestlone, inalezione e contatto con la pelle.

## Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'ac-

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsì accuratamente con acqua e sapone,

## **NFORMAZIONI PER IL MEDICO**

Avvelenamento acuto par Ingestione, inalazione contatto cutanso.

Sintomi d'Intossicazione

Vomito diarrea - parestesie diffuse - cefalea - vertigini - astenia intensa - convuisioni.

Consigli terapeutici

Intossicazione acuta: lavanda gastrica abbondante. Somministrazione di purganti salini (g 25 di solfato di sodio). Per la liposolubilità di questo insetticida hanno controlndicazione assoluta il latte, l'olio di ricino, i grassi in genere, perché aggraverebbero la situazione facilitando l'assorbimento del tossico.

Barbiturici (luminai 0,1 - 0,2 g) contro i tremori e le contrazioni muscolari. Flebocilsi di soluzione fi-siologica contro l'ipocioremia. Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione completa del

Controlndicazioni: la morfina e l'aicoof, e, per evire la fibrillazione ventricolare, l'adrenalina e l'eledeine

## 

Insetticida per Ingestione per la difosa di plante di melo e poro, floricole, forestali ed ornamentali.

Apivere bagnabile

CLASSE IV

Fruttcollura (meli e peri) contro i microlepidotteri minatori (Lithocolletis, Cemiostoma) gr. 200-300. Elfettuare il trattamento durante la fase di volo degli adutti, in corrispondenza della ovidebosizione. Contro i lepidotteri regamitori (Capua, Archips). Carpocapsa, gr. 400. Trattare durante la deposizione delle uova o in prossimità della loro schiusura.
Contro il exilia dei pero: gr. 400. Effettuare il trattamento alla schiusura delle uova. scono la deposizione della chitina negli insetti, con conseguenta morte In fase di muta. Il DIMILIN è efficace sulle colture agrarle, contro I microlepidotteri Il DIMILIN è efficace sulle colture agrarle, contro I microlepidotteri minatori ed i lepidotteri ricamatori del melo, la Carpocapsa, l'Orgya Plante forestall: contro Thaumetopoea pityocampa, Lymantria dispar, Rhyacionia buoliano, Pristipliora abietina: gr. 250-350. Su tutte le colture all'etture il trattomento, in linea di massima durante la ovideposizione o quando le uova stanno per schludere. sputtato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prevista per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della misce-AVVERTENZE: In caso di miscela con altri formulati deve essere ri-In foresta combáite: Thaunetopea pityocampa (Processionaria del pino), Lymantria dispar, Rhyacionia buoliana e Pristiphora abietina. Stemperare Il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume me-Il DIMILIN è miscibile in via di massima con i più comuni fitofarmad. fatta eccezione di quelli a reazione alcalina (Polisoffuri, Poltigita bor-Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso. appartiene ad un gruppo di insetticidi di sintesi che Sospendere i trattamenti 45 giorni prima del raccolto. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI. Dosl per 100 litri d'acqua: la Psilla del pero. lazione compluta. scolando bene. dolese). CaratterIsticha Ollikina di DU PDNI CONID SPA - AHONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabillmento di BolzanoPreparaziona Produziona VIa Siemana 12 Modalità d'impiego OU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2 Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile at bambini ed agli animali domestici. accu. caso di Intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi Registrazione N.2454 del 31,1.77 del Ministero della Sanità 5 g. dł diflubenzuron (N-{4-clorofenil}amino-carbonil/2.6-diflurobenzami de) puro (da p.a. tecnico al 95%). Marchio e prodotto della Philips-Duphar B.V. - Amsterdam (Olanda) Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi ratamente con acqua e sapone. Bagnanti, disperdenti ed Inerti quanto basta a 100 grammi Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. 100 grammi di prodotto contengono: DA NON VENDERSI SFUSO. Contenuto Kg. 5 - 1 In caso di Intossica di pronto soccorso. ì 1 Titolara della registrazione Informazioni per il medico Camposizione precauzionall Norme

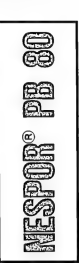


Clu Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispotto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'elficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



### Classe III

## ATTENZIONE manipolare con prudenza



## Polvere bagnabile fungicida

## COMPOSIZIONE

Maneb puro

g 100 8 6 Bagnanti, disperdenti e supporti inerti q. b. a

### Principall usi

nea o bronzatura del pioppo, Peronospora della vite, Peronospora e Alternaria del pomodoro (solo Contro Peronospora del tabacco, Marssonina brunfino alla prima fioritura)



S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO Fitofamaci Montedison

Stabillmento di Massa (US)

del 29-1-1977 Registrazione Ministero della Sanità N. 2455

Marchio registrato

# MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO PER LITRI 100 DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

TABACCO - Peronospora - in senenzaio: g 63 con 2 trattamenti settimenali ad initiate dalla 2 o 3 i volgia (seldot della corcetta) con l'aggiunta di g 30-30 di Filonii, usando in media un Iliro di fiquido per 4-6 mq.

lipino campo g 15-200 oppure 2-3 KNP in trattamenti bisattimenali, a i primo verificaral della condizioni climatiche adatte allo aviluppo del tungo (temperatura non inferiore al 10-C e non superiore al 20-C, accompagnata de nabbia o plogge i griggere), distribundo de 5 e 10 eticlitri di sospensione per ettero a seconda del-

PIOPPO - Bronzatura (Marssonina brunnea) - g 400-500, con 2-4 trattament) da sprile a maggio; Kg 4-5, diluiti in 50 titri di acqua per ettaro, in trattamenti a basse

POMODORO - (solo fine sits prima fibriturs).
Spronepora, 8eptorios), Alternatiosi, Antrecnesi e Cisdesporiesi; g 150-300, in tratte-menti prevantile siteputi, ogni 7-10 giorni, distribuendo 600-1000 litri di sespensione acquess per estaro.

VITE - Perangapora - g 150-250, in trattamenti preventivi da effettuaral ogni che le condizioni di temperatura e umidità rendano possibile un'infezione.

POMACEE - Trechlolatura: g 200 prima della floritura e g 150 dopo la tura, in trattamenti preventivi. GAROFANO - Ruggine: g 250-350.

## Preparazione della sospensione

Versara II prodotto in poca acqua siemperando accuratamente, aggiungere pol alla rimanente acqua sempre agliando

DIVIETI D'IMPIEGO

- DA KON APPLICARE CON MEZZI AEREI

- DA NON IMPIEDARE IN BERRA - DA NON IMPIEDARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità

il NESPOR PB 80 è miscibile con gii anticrittogamici e gii insetticidi di uso

Arracianza: In caso di miscala con altri formulati deve essere rispettato il pesitodoi carenza pi lungo. Bevono inoltre essere osservate le norme preceuzionali 
prescritte per i prodotti più tossel: Ouelana ai varilicassero casi di intossicazione 
informaro il medico della miscelazione computa.

### Fitotossicità

Non implegare II NESPOR PB 80 suite varietà di pero Abate Fetal, Armella, Bu-fire precore, Conference, Coscia, Cursto, Decana del Comizio, Gentii Blanca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scípiona, Spa-dona d'estita, Spadoncina, Spinastrol, Zecchermanna

Rischi di nocività

Il prodotto è tossico per i pesci.

Sespendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da Implegare esclualvamente in agricollura nelle epoche e per gil ual consentiti. Ggni altro uso è pericoloso.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, atte persone ed agli animati. Chi implega ii prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de improprio dei preparato.

### NON VENDERSI SFUSO ğ

Peso netto: g

## Vatura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestlone, inalazione e contatto con la pelle.

## Vorme precauzionali

Conservare questo prodotto chluso a chiave In luogo Inaccessibile al bambin ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto.

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamen-te con acqua e sapone. Non contaminare alimenti e bevande ပ္ပံ Evitare II contatto con la pelle, gli Non operare contro vento. chi e gli Indumenti. o corsi d'acqua.

volta

į

## Prescrizioni particolari

- une volta aperta la confezione utilizzare tutto Il contenuto

-00/

 in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta conservare il fuogo fresco ed asclutto, i teno dell'umidità e del calore

9/4 9 durante il trattamento proteggere respiratorie (naso e bocca)

## Sintomi di Intessicazione

L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite.
Il contetto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congluntivite, ferringite, ecc.).

### Terapia

Nei casil gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli attri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il pazzone è cosolonis: se è in stato di incosolente al lavanda gastrica va praticala previa in lubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche por l'irritazione della cute e delle cute e della rucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Alcool, olli, grassi

ŝ

Consultare un Centro Antiveleni.

	Quinolate Amonn		CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA
Polvere bagnabile	Polvere bagnabile Disinfettanto delle somenti di frumento, orzo ed avons.	-	
Composizione	100 g di prodotto contengono: 50 g di carboxin (dildro-5,6-metil-2-carboxanilido-3-oxatina, 1,4) tecnica al 97% di purezza, corrispondente a 48,5 g di p.a. puro; 15 g di ossichinolato di rame tecnico al 97% di purezza, corrispondente a 14,6 a di p.a. puro.	Caratteristiche	Il OUINOLATE AMONN grazte all'azione della carbossina e dell'ossi-chinolato di rame in esso contenuti, permette di combattere le principali malattie fungine del cereali, quale il carbone volante, le carlo, le fusoriosi e le septoriosi del grano; il carbone volante, il carbone coperto e l'elmintosporiosi dell'orzo e dell'avena.
Natura del rischlo		Modalità d'Implego:	Dose d'impiago: 200 g per quintale di semente. La concla delle sementi può essere effettuata sie con la polvare a sec- co, avendo cura di rimescolare bene la massa di sementi da disinfetta- re, sia irrorando la stessa con un trattamento liquido.
Norme precauzionali	— Conservare questo prodotto chluso a chlave in fuogo inaccessibile ai bambini ed agli animeli domestici.  — Conservare la confezione ben chlusa.  — Non fumare e non mangiere durante l'implego del prodotto.  — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.  — Non operare contro vento.  — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.  — Dopo la manipolazione ed in caso di conteminazione lavarsi sccuratone con accuse a secone.		Crittogame combattute: Frumento: Carbone volante (Ustilago tritici), carie (Tilistia carles), septoriosi (Septoria tritici e Septoria nodorum), fusariosi (Fusarium nivala e Fusarium rossum). Orzo: carbone volante (Ustilago nuda), carbone coperto (Ustilago hordal), elmintosporiosi (Helminthosporium gramineum). Avena: carbono volante (Ustilago avenae), carbone coperto (Ustilago lavis), elmintosporiosi (Helminthosporium avenae).
		Compatibilità	II QUINOLATE AMONN è miscibile con i più comuni insetticidi implegati per la disinfestazione delle sementi.  AVVERTENZA: in caso di miscela con attri formulati deve essere ri-
Informazioni per il medico	In caso di Intossicazione chiamere il medico per i consucti interventi di pronto soccorso.	Ą	vate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qua- lora si verificassero casi di intossicazione informere il medico della miscolazione compluta.
registrazione DU	Iltolare della registrazione Du PONT CONID SPA – AMONN FITOCHIMICA DIVISION – Bolzano, Via Piave 2 Autorio, II	2 Nocività	Il prodotto è tossico per i pesci.
produzione Via Siemens 12	SPA - AMONN FITOCHIMICA OIVISION - Stabilimento di Bolza.	,	I semi trattati e residuati dalla semina non devono essero destinati al- l'alimentazione umana né del bestiame.
	Registrazione N.244 & del 7 777del Ministero della Santa.	٠.	Attenzione: da implegara esclusivamento in agricoltura none epocno o per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.
	DA NON VENDERSI SFUSO.		degli eventur preparato.
	Contract to		and a section of the section





il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Marchio registrato da La Oulnoleine - Paris (Francia)

Contenuto 1 kg.

L'ALDICARB AMONN è tossico per gil insatti utiff, gli enimell domestil-ci, i pesci ed il bestianno. Attenzione: del implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per l'uso consentito, ogni sitro uno è pericoloso.

Rischi per la fauna utile Compatibilità

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Per la sua formulazione e lo specifico campo d'Impiego l'ALDICARB AMONN deva essere usato da solo.

Il prodotto deve essere interrato mediante seminatrice meccanica. 60-100 Kg/ha

- nematodi in genera 100-150 Kg/ha DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

Barbabietola de zucchero conipor

Modalità d'Impiego

- Insettl in genera

2499

# Aldicarb Amonn





VELENO





L'ALDICARB AMONN è un litofarmaco sistemico, in forma granulare, per applicazione al terreno. Il prodotto viene assorbito dalle radici del-la bietola e al trasloca in ogni organo della planta stessa, proteggen-obla degli attacchi di Insetti, aczi e nematodi.

L'ALDICARB AMONN agisce contro moiti parassiti: Alidi, Tripidi, Cicadelle, Minatrici, Mosche, Acari, Nematodi dal tipo: Melodogyne epp., Pervionchus spp., Rotylenchus spp., Radopholus spp., Xiphinema spp., Criconemicides spp., Heterodera spp.

Caratteristiche Composizion

ATTENZIONEL Data l'elevata tossicilà dei prodotto, il suo implego à cossentito esclusivamente ai personale qualiticato munito dei patentino di cui all'art. 23 dei DPR. 3 appsto 1988. n. 1235. 100 g di prodotto contengono: S g di Adicere Iz-anetti-Cinatii Ito) propinaldalda o -(matii c<del>zab</del>arholi) oulea i senico alifa?% di puezza, (corrispondente a 4,35 g di pa-%qrtg). 85 g di coadiuvanti ed inerti.

Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessi.
bite at bambini ed edgi animal domestici.
Conservare la confessione ben chiusa.
Non fumere e non manglare durante l'implego del prodotto.

Non fumere e non manglare durante l'implego del prodotto.

Fottare di respirarne i vapori.

Fottare di respirarne i vapori.

Fottare di respirarne i vapori.

Entrare la contatto, con fiz pelle e gli occhi.

Eurante il ap preparatione e l'implego usare tute, guanti, maschere ed occhial grodettivi.

Copol la manifolazione e di ne caso di contaminatione lavarsi accureramente con acous e sanone.

zioni che contenue unye i taza e cent i mesti più i donei le confe-se profonde più di un matro e cospargendole con calce viva).

— in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa eti-chetta. retamente con accus a sapone.

— Rendere fautilitzabili dopo fuso e con i mezzi più idonel le confe— Rendere fautilitzabili dopo fuso e con i mezzi più idonel le confe— Rendere fautilitzabili dopo fuso e con i mezzi

Avvelenamento scuto per ingestione o contatto cutanso (inbitore della colineterasi).

nauses, vomito, diarres, scialorres, dispnes, lacrimazione, tyfojori, convulsioni, miosi, bradicardis, edema polmonare. CONSIGU TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASOJ SINTOMI D'INTOSSICAZIONES

DU PONT CONTO SPA - AMONN FITOCHIHICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano DU PONT CONID SPA - ANORN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Plive 2 re dost eccesatve di atropina, specialmente al bambini. Controfrequate si gostimo (PAM, Contrabilon, ecc.) cha potrebbero essere nocive-XO-parenterapia se vi è climosi. Titolare della registrazione Officina di produzione

Via Stemens 12 Pg del 3.4.3 del Ministero della Sanità.



FOSFERNO' si usa in frutticoltura, viticoltura, fio-ricoltura, agrumicoltura. Aglace per contatto, in-gestione ed asfissia.

CAMPI DI IMPIEGO E DOSI (riferibe a 100 i di acqua) Frutticoltura (meio, pero, pesco, cillegio): mi 120 2517

Rischio di Intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONAL

mestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto. Non contaminare altre colture, allment e beyande o corsi d'acqua. Evitare el respirame i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle egil occhi. Durante la preparazione e l'implego usare tute, guanti, maschere el occhiali protettivi. Dopo la manipolazione ed in caso chiali protettivi. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con ac-qua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonel le confezioni che conteneva-no il prodotto (p.e. Interrando in fosse profonde più di un metro e cospargendo calce viva). In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogii Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali doquesta elichetta.

## **INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

Awelenamento acuto per Ingestione, Inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di Intossicazione: Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, Ibriliazioni muscolari, convulsioni, edema polmoConsigil terapeutici di massima e condizionati ai caso: în caso di evidente lpossia, con cianosi e di-spnea, particare a subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigenoterapia. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero ai centro di riantirazione, Inlezioni endovenose di soffato di atropina (1-2 mg per gli adulti; 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizza-zione può essere continuata per 24-48 ore. Asso-clare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin, Protopam chloride, Pam, Contrathion, ecc. som-ministrato per infezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la

Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di so-

Controindicazioni: Morfina, teofililna, aminofillina, coramina, latte, ollo e grassi.

Avvertenza: consultare un centro antiveleni

## ICI Solplant SpA

# OSFERNO'

200 contro Tignole del pesco.
Vitcoltura: mi 120-150 contro: Tignole dell'uva, Pseudococco, Sigaralo della vite.
Floricoltura di pleno campo: mi 120-150 cortro: Tripidi, Tentredini, Alidi.

150 contro: Carpocapsa, Mosca delle čillegle, Cocciniglie, Larve minatrici delle foglie, Affdi, Tin-gidi, Psilla, Cecidomia, Perrisla dei pero; mi 170-

Insetticida liquido emulsionabile a base di Parathion. Combatte: afidi, carpocapsa, cydia, psilla, cocciniglie.

pidi.

Olivicoltura: ml 120-150 contro: Fleotripide, Tigno-la, Fleotribo, ml 170-200 contro: Cotonello.

Ploppicoltura: ml 600 contro: Saperda e gli altri In-setti parassiti del ploppo.

La poitiglia si prepara versando direttamente la sta-bilita dose di 'FOSFERNO' nella totale guantità di

acqua, ed agitando bene per quaiche secondo.

9 19,4

Da non applicare con mezzl aerei.

COMPATIBILIÀ

Orticoitura (brassicacee, solanacee, cucurbite-cee): mi 120-150 contro: Cavolala, Puntervolo del cavolo; mi 200-250 contro Agrotidi. Agrumicoitura: mi 200-250 contro: Cocciniglie, Tri-

. .q.b. a g 100 Emulsionanti e disperdenti. Parathion puro . . COMPOSIZIONE

ATTENZIONE: Data frejevata igsalcità dei prodotto il aud implego è consantito sectiv-sivamenta si pasonale qualificato munito dei patentino di cui all'art. 23 dei D.P.R. 3 agosto 1988, n. 1255

(Contlene XIIolo)

SSE CLAS



Attenzione ad implegare esclusivamente in agri-coltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è perfoloso. I implega il prodotto è responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

È compatibile con i più comuni fungicidi ed insetticidi. Non è compatibile con la politigila bordolese, il polisolitro di catio e il Delan. La miscela con polisolitro di bario va fatta con precauzione. La miscela con Permide' e con "Folpet' va fatta aggiungendo anche il bagnante "Agral".

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di sicurezza più lungo. Devono essere, inotte, osservate le norme precauzionali prescritte per I prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione in-

È tossico per gli insetti utili, per gli animali domestici, per i pesci e per il bestiame. Sospendere I trattamentl 20 giorni prima della rac

RISCHI DI NOCIVITÀ

formare il medico della miscetazione compluta.

VELENO

Stabilimento di produzione: ICI Solplant S.p.A. · Crespellano (BO)
Registrazione Ministero della Sanità n. 2517 del 16-6-1977
'FOSFERNO · Marchio registrato Imperial Chemical Industries PLC ICI Solplant S.p.A.

ICI Solplant SpA

DA NON VENDERSI SFUSO

**—** 152 **—** 

Sostanza pericolosa per Ingestione; per inalazione e per

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chluso a chlave in luogo inaccessible al bamblin de dgli animali domestici. Conservare la confezione ben chlusa. Non fumare e non manglare durante l'implego dei prodot-

Non operare contro vento. Evitare II contatto con la pelle, gil occhi e gil indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione la varsi accuratamente con acqua e sapone. contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

In locali chiusi, data la sua volatilità, è consigliabile in-dossare una maschera antipoliver che, in caso di scarsa valitazione e prolungato (ratiamento, va sostituita con una per carbammati (o esteri fosforici) indossando indu-

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvetenamento acuto per ingestione, inalazione e contat

to cutaneo.
Sintom di Intessezzione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dotori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, di-spina, bradicardia, ipotensione, fibriliazioni muscolari, convuisioni, edema polmonare.

Consigil terapeutloi di massima e condizionati al caso: in caso di widente lposia, con cianosi e dispinea, praticare aubito respirazione artificiale controllata o assistita e osa sigenoterapia. Nel casi gravi o sopetti gravi ricovero al centro di rishimazione, infezioni endovenose di soliato di atrophina (1-2 mg per gia adutti: 0,2-1 mg per l'osmbinhogni deloi minui fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atrophizzazione, una media atrophizzazione può essere confilinata per 2-4-4 gone atrophizzazione può essere Associare antidoro a base di OSSIME come Toxogonin. Protopam chloride, Pam, Contrathion, ecc. somministrato

ver infezione endovenosa fenta. Von somministrare l'atropina finchà è presente la clanc-

Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Sentroindicazioni: Mortina, teofillina, aminofillina, cora-nina, fatte, olto e grassi.

Avvertenza: consultare un centro antiveleni

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

Stabilimento di produzione: ICI SOLPLANT S.p.A. · CRESPELLANO (BO) ICI SOLPLANT S.P.A.

# ICI Solplant SpA



# ACTELLIC'25

persistenza sulle piante viventi e lunga persistenza su superfici inerti. Agisce Insetticida-acaricida fosforganico in emulsione concentrata, ad ampio spetro di azione, rapida efficacia, limitata per contatto, asfissia e per effetto translaminare.

COMPOSIZIONE

## CLASSE III

ACTELLIC' - Marchio registrato - Imperial Chemical Industries PLC Registrazione Ministero della Sanità n° 2521 del 13-4-1977

MAGAZZINI: contro Calandra, Silvano, Cappuccino, Ti-

Trattemento preventivo del magazzini vuoti, alle pareti ed al pavimento:

Preparare una soluzione di Actellic 25 al 25% (25 kg di prodotto in 1001 ed acque) ed implegaria nella misura di 100 g ogel me, di superficilcie.

Avvertenze: 1. Pulire bene le superfici prima di jrrorarie.

2. Bagnare bene le superfici prima di jrrorarie.

3. Implegare al a dose più alte quando è presente una forte infestazione o quando le superfici sono alcaline.

trodurre i cereali è sempre consigliabile procedere ad una pulizia a fondo degli ambienti, seguita da un trattamento preventivo come consigliato sopra. Prima della molitura, i cereali destinati all'alimentazione umana e dei bestitame devono essere sottoposti ad ido-Trattamento diretto al cereali: la dose per 1 q.le di cereali e 16-3,2 cc di Actellic 25 dilutti in una quantità media di 100 cdi la cequa. Il prodotto va applicato con idoneo apparecchio distributore all'atto dell'immegazzinamento, su cereali già sottoposti alla consueta pulltura. Prima di In-

nea pulitura.

Trattamento diretto a sacchi di cersali: preparare una so-luzione di Actelito 25 al 25% (2-5 kg di prodotto in 100 i di acqual sed impleganta nella misura di 50 g ogni mq. di su-perticie.

FRUTTCOLTURA (melo, pero, susino), VITCOLTURA, AGRIUMICOLTURA (melo, limone), COLTURE (NDU-STRIAL) (barbabistola da zucchero, mais, riso), COLTURE (NDU-STRIAL) (barbabistola da zucchero, mais, riso), COLTURE (ORTIVE (cavolini di Bruxalias, cavoli, cavolifon, celtroli, fragole, sedano, spinale, lattuga, cocometo, peperone, pomodoro, fagiolino, carota, cipolia, patata, pisello), COLTURE FLOREALI (solo in pleno campo; 300-400 goni 100 id acque, contro alldi, ripidia, antonomo, carpocaspas, cyclla, anarsia, minatori delle foglie, cocciniglie, torricidi, insetti terricoli, lignola e tignoletta, mosca della frutta, della biatota, delle colture ortive, ilmantifa, dorifora, mailgete, cavoltale, acent gialil della serre e acent fitofagl in genete.

Avvertenze: 1. Bagnare bene le plante 2. Non applicare duranteria floritura.

Non implegare in olivicottura.

## Da non applicare con mezzi aerel.

È miscibile con la maggior parte del fungicidi ed insettici-di di uso comune. Non è compatibile con prodotti aventi COMPATIBILITA'

sere rispettato il periodo di sicurezza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescrit-te per i prodotti più tossici. Qualora si verilicassero casi di infossicazione informare il medico della miscelazione compluta. reazione spiccatamente acida od alcalina. Avvertenze: in caso di miscela con aitri formulati deve es-

FITOTOSSICITA'

Il prodotto può causare lleve rugginosità su mele e pere, a seguito di ripetuti trattamenti.

RISCHI DI NOCIVITA'

Per tutte le colture sospendere i trattamenti 14 giorni priil prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici pescl. E nocivo per il bestlame.

Attenzione ad implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni attro uso è peri-

Chi impiega li prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

ICI Solplant SpA

## MODALITA" D'IMPIEGO E DOSI

to el use a dost vertenti de 100 e 200 gr di seque contro: Carpocapse, Cydla molesta, Larve minatrici, Antonomo, Tendredine. su melo, pero 20 el use a pesco, ciliegio, susino.

## DA NON APPLICARSI CON MEZZI AEREI

### Competibilità:

Il TERFOS 20 è miscibile con tutti gli antiparassitari in commercio esclusi quelli a rozzione alcalina.

### Avvertence:

In caso di miscela con aitri formulati deve essere ri-spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inditre essere osservite le norme precauzionali acritta per I prodetti più tossici. Cusiora si vorificassero casi di in-tossicazione informare il medico della miscela compluta.

## Rischi di nocività:

antmell il prodotto è tossico per gil insetti utili, gil domestici, pesci e bestiame. la raccolta, la miscela con olii minerali, tale perio-do è di 30 giorni.

Attenzione de implegare esclusivamente in agricaltura: nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni sitro uso è pericoloso.».

eventueli impiega il prodotto è responsabile degli ev derivati de uso improprio dei preparato». dend dend

ispetto dello predette istruzioni è condizione essen-per essicurare l'efficacia dei trattamento e per evi-danni allo piante, allo persono ed egil animali «

## Insetticida liquido emulsionabile a base di parathion per trattamenti contro parassiti dei frutteti

COMPOSIZIONE: gr 100 di prodotto contengono:

CLASSE IA

tensioattivi gr. 100 gr. 19,7 础 Parathion puro solventi q. b. emulsionanti

## (CONTIENE XILOLO)

ш CLASS

VELENO

ATTENZIONEI Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo imple-go è comentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255. Caratteristiche: il TERFOS 20 si usa contro: carpocapsa, cydia molasto, larve minatrici, antonomo, tendrodine. È un liquido emulsionabilo in acqua.



### Via Donizetti, 2/a - Teief. 90.62.07 44042 — C E N T O (Ferrara) S.n.c. **TERRANALISI**

Registrazione Ministero della Sanità n. 2550 del 13 aprile 1977 DA NON VENDERSI SFUSO di produzione: SOLPLANT S.p.A. - CRESPELLANO (BO) Stabilimento ICI 8

Ł Inclasione, ricchion Intrassicazione mortale per per contatto con la pelle. Nettone del ri Rischio di in gestione o p

### proceedonell

Conservare questo prodotto chluso sotto chlave, in bogo inacessibile al bembini ed agli animali domestici. Consarvare ila confazione ben chlusa. Non fumare e non
mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare altro colturo, alimenti bevande o cerei d'acque.
Evitare il respirare i vapori. Non operare contro vento.
Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la
preparazione e l'implego usere ture, guanti, maschere ed
cochiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di
contaminazione lavaral accuratamente con acque e sepone. Rendere invittizzabili, dopo luvo e con mezzi più
idonel le confezioni che contenevano il prodotto (p. esintarrando in fosse profonde più di un mottro e cospergendo con calce viva). In caso di malessera ricorrera al medico mostrandogii questa etichetta.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO – Avvelenamento ecuto per Ingestione Inslasione e contatto cutamo.

Eintemi di Intrasicazione: lectinazione, mical, eclalorrea, vontico, de-lori addominali, dareae, spessin brocchisii, diprese, bradeardia, focten sione, litriliazioni muscolari, comulsioni, edema polimentera.

Consight temporated di messima e condisionati si caso di evidente lobosia, con cionosi e diponea, proticuta subito respiratione andi digita controllata o assistita e pasigica-templa. Nal casi gravi o so-spetti dorri febrorera si centro di falminazione alle casi gravi o so-spetti divera febrorera di solitato di marphia (12 mg per gill adulti fizzioni enderantese di solitato di marphia (12 mg per gill adulti meri di spiciale amponimistro di marphia (12 mg per gill adulti meri di spiciale amponimistro di solita simpolinitazione, pod associare antidore base di OSSINE come Tosogonia, Protopam chlo-dide; Pan Contratatione, acc. somministro per intatione endorenosa il mara. Non somministrare il stroptua. Interde b presente la cimosterora service al alternormic di solici.

aminofilline, coramina, fatte, ollo e grassi



insetticida granulare destinato alla disinfostazione insetticida dei terreno destinato alla coltura di barbabiotola da zucchero al-l'epoca della semina. Il prodotto si impiega per la lotta contro elateridi, meggiolini,

tipule.

COMPOSIZIONE												
- Lindano puro			٠	٠	٠	٠	٠	٠		٠	. 0	2,97
- Inerti : quanto b	asta a	١,							٠		8	100

(R) Marchio registrato SIPCAM - Milano

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - SpA Viare Gian Galeszzo, 3 - Milano Officine di produzione: Salerano sul Lambro (MI)

CLASSE III ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Registrazione n. 2564 del 16/6/1977 Ministerp della Sanità

Natura del rischio: sostanza pericolosa per Ingestione, per Inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici; conservare la confezione ben chiusa; non fumare e non manglare durante l'imprego del prodotto; non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cu-

### Sintomi di intossicazione:

Vomito, diarrea, parestesie diffuse, cefalea, vertigini, aste-na intensa, convulsioni.

### Consigli terapeutici di massima e condizionati ai caso:

Consigli terapoutici di massima è condizionali ai caso: Intossicazione acuta: lavanda gastrica abbondante - somministrazione di purganti salini (25 gr. di sollato di sodio). Per la liposolubilità di questo insetticida hanno controindicazione assoluta: il latte l'olio di ricino, i grassi in genere, perchè aggraverebbero la situazione facilitando l'assorbimento del tossico.

Barbiturici (Luminal 0,1-0,2 gr.) contro i tremori e le contrazioni muscolari. Fleboclisi di soluzione fisiologica contro l'ivoclorenia.

Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione completa del tossico.

completa del tossico.

Controindicazioni: la morfina, l'alcool e per cvitare la fibrillazione ven-tricolare, l'adrenalina, l'efedrina.

Avvertenza: consultare un centro antiveleni.

### MODAL. 'A DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega alla dose di 30-35 Kg./ettaro e va distribui-to a tutto campo, prima della semina, seguito da opportuna incorporazione.

Da non applicare con mezzi asrei.

Compatibilità: il prodotto si implega da solo.

Rischi di nocività: il prodotto, è nocivo per animali domestici, pesci e bestieme.

Attenzione: da implegaral esclusivamente la agricoltura per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto della predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.



# Diserbante liquido selettivo per agrumi

8
-
0
ed)
ď
=
Ξ
ш
z
0
N
S
o
-
=
Ö
O

Propanii puro . Carbaryi puro (Beta-naftolo assente) . Coformulanti .

g 22.5 g 4.72 q.b. a g 100

Contiene xilolo e cicloesanone

# ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

CLASSE III

DEL RISCHIO per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI
Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed
agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non
manglare duranie l'impiego dei prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o
cost d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e
gli Indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterosi). Sintomi di intossleazione: nausea, vomito, diarrea, sciatorrea, dispnea, lacrimazio-ne, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare.

Consigil terapautici di massima e condizionati ai caso: iavanda gastrica con bicar-bonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina solfato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripetersi secondo il bisogno. Attenzio-ne a non somministrare dosi eccessive di atropina specialmente nel bambini. Nel casi gravi e sospetti gravi, ricovero ai centro di rianimazione. Ossigeno terapia se vi

# Controindicazioni: le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.

AVVERTENZE Consultare un centro antiveleni.

Caffaro S.p.A. - Milano

Stabilimento di ADRIA - Cavanella Po (Rovigo)

0405

Registrazione n. 2583 del Ministero della Sanità del 2-7-1977

## Carbopan

II CARBOPAN è un erbicida Caffaro ad azione selettiva nei confronti degli agrumi. L'azione erbicida si svolgo per contratto disseccando in breve tempo le infestanti presenti (Amaranto, Portulaca, Convolvolo, Cipero, Digitaria. Alopecuro) con une staniettività totale nei confronti delle specie di agrumi più coltivate come: Arancio, Mandarino, Linone, Ciementino.

CARATTERISTICHE E MODALITÀ DI IMPIEGO

diserbo di piante giovani e di vivai.

VALIDATION DE L'ANNO DE L'

Implego del CARBOPAN In agrumeti adulti Quando le erbe infestanti hanno raggiunto un'altezza di 30-40 cm fare un trattamen-to con CARBOPAN alla dosse di 20-30 (fna. il volume d'acqua necessario varia da 400 a 600 filti secondo lo sviluppo delle infestanti.

Il trattamento erbicida va effettuato quando le erbe infestanti hanno raggiunto uno sviluppo di 10-20 cm di attezza alla dose di 15-20 lha in un volume di acqua di 750 i. Effettuare il trattamento in giornate prive di vento, onde evitare che la nube irrorante possa essere trasporata su colture limitrofe sensibili: medica, trifoglio, pisello, frutteti, vigneti o attre. Implego del CARBOPAN In agrumeti glovani e in vivalo

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ: il CARBOPAN è misciblie con i più comuni antiparassitari in com-

mercio e miscele degli stessi, purche non a reazione alcalina.

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più ungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescrite per i prodotti più tossici.

Qualora si verillazsero casi di intossicazione informare il medico della miscelazio-

ne compluta

FITOTOSSICITÀ: Il CARBOPAN è selattivo per gli agrumi: è Iltotossico per tutte le altre collure sia per azione di contatto che per assorbimento radicale.

NOCIVITÀ: Il CARBOPAN è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed II bestiame

Sospendere I trattament! 30 giomi prima del raccolto.

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricottura nelle spoche e per gli usi consentit; ogni altro uso è paricoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO NETTO Kg 10

**— 156 —** 

## Controcarie

# Polvere secca per la concia delle sementi

II CONTROCARIE è un coformulato fungicida-insatticida che consente la concla delle sementi per la difesa contro la carle e contro gli Insetti terricoli che Insidiano le plantule nelle prime fasi vegetative.

g 500 di formulato per q.le di seme. Mescalare accuratamente con ausilio di pale o di mescalare accuratamente le dosi di prodotto alla semente anche preventivamente macchine miscelatrici. L'operazione può essere difettuata anche preventivamente all'alto dell'immagazzinamento o durante le operazioni di selezione delle sementi.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

semi trattati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazio-ne umana nò dei bestiame.

AVVERTENZA

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ: il CONTROCARIE va applicato da solo.

. . . . . . COMPOSIZIONE (riferita a g 100); Lindano puro. . . .

Coformulanti.

0,495 .q.b. a g 100

### **CLASSE III**

# ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO Sosianza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI
Conservate questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestiloi. Conservate is contazione ben chiusa. Non fumare e non manglare duteante l'impiggo del 
mestiloi. Conservate is contazione ben chiusa. Non fumare e non manglare duteante l'impiggo del 
modotto. Non contaminare alimenti e bewarde e corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitete il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di-contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto, per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: vomito, diarrea, perestesie diffuse, cefelea, vertigini, astenia intensa, convulsioni.

Consigil terapeutici di massima e condizionati ai caso: intossicazione acuta: tavanda gastrica abbondane Somministrazione di puggini selli soldio. Per la liposciolibilità di questo insetticide, hanno controlidezione assoluta il tatte, folio di fichio, i grassi in genera, perche aggiaverabbero la situazione facilitando l'assobimento del tossico. Baschuridi di Munnat D. 10,2 gi contro I tremori e le contrazioni muscolari. Flebociisti di soluzione litalologica contro l'ipocioremia. Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione competende lossico.

Controindicazioni: la mortina e l'alcooi, e per evitare la librillazione ventricolare, l'adrenalina d l'efectina.



Califairo S.p.A. - Milano

Registrazione n. 2620 del Ministero della Sanità del 7-9-1977 Stabilimento di ADRIA · Cavanella Po (Rovigo)

DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO NETTO Kg 1

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura naile spoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

NOCIVITÀ: il CONTROCARIE è nocivo verso gli animali domestici ed il bestiame. È tossico per i pesci.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-prio dei preparato.

Il LIQUIFOS 20 è un insetticida che agisce per contatto, ingestione ed asifissia. Si emulsione facilmente mescolando con acqua. Per la sua azlone penetrante colpisce anche gli insetti nelle foglie accartocciate e dentro i tessul fogliari. E'indicato contro: Emiteri falldi, psillidi, circaline, tingdi, cocciniglie), Lepidotteri (tignole, minatori, beg, torricidi), Coleotteri (fillofagi, punteruoli, xillofagi), Ditteri (mosca delle olive, del le cliege e mediterranea, escidomie), Tripidi ed Imenotieri parassiti delle seguenti colture:

• pomacee, drupacee, vite, olivo, agrumi, barbabletola, frumento, mais, riso, ortaggi (þietola, carola, cavolo, cipolia, cucurbilacee, lava, insalate, melanzana, patata, pomodoro), pioppo,

COMPATIBILITA!: II LIQUIFOS 20 è miscibile con tutil gil antiparassitari in commercio, ad esclusione dei polisoliuri di calclo e di bario del Binapacryl.

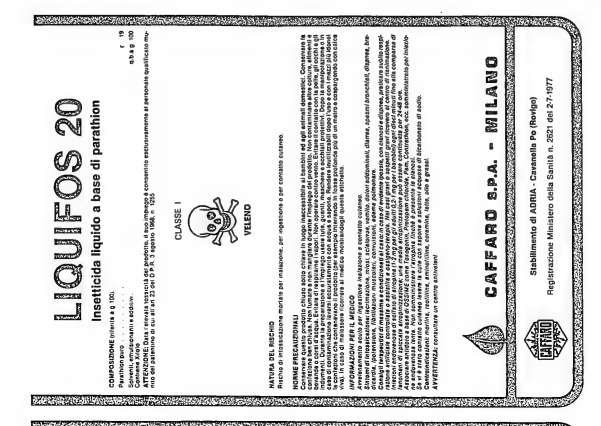
II LIQUIFOS 20 è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Da 60 g per 100 I sI può salire, ove necessario, anche fino a 140 g per 100 I di acqua.

colture ornamentali e floreali in campo. MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Avvertenza: In caso di miscela con altri prodotti deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inottre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verilicassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

2621



## DA NON VENDERSI SFUSO PESO NETTO Kg

ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricollura nelle epoche e per gli usi consenti: Il: ogni altro uso è pericoloso. Chi Impiega II prodotto è responsabile degii eventuali danni derivanti da uso improprio dei preil rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del tratta-mento e per evitere denni alle plante, alte persone ed agli animali.

Sospendere i trattamenti 20 giomi prima del raccolto.

## Verderin

L'esca viene distribuita da sola, sul terreno destinato a colture di barbabietole da zucchero prima della semina in ragione di Kg 25-30 per ettaro oppure localizzata a mucchietti.

DOSI E MODO D'IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ: II VERDERIN E si usa da solo.

TO STATE OF THE ST

nati alle colture di barbabletole da zucchero, all'epoca della semina Insetticida granulare per la lotta contro il grillotalpa nei terreni desti-

COMPOSIZIONE (nferita a g 100):

LINDANO (isomero gamma dell'esaciorocicloesano) puro . Sostanze granulari

g 0,49 q.b. a g 100

CLASSE III

AND THE RESIDENCE OF THE PROPERTY OF THE PROPE THE RESERVE OF THE PROPERTY OF

Attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epo-che e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega Il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso im-

próprio del preparato

NOCIVITÀ: II VERDERIN E è nocivo per gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

# ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione o per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chluso a chlave in luogo inaccessibile al bambini ed agil animati do-mestic. Conservare la confizione ben chlusa. Non iumare e non manglare durante l'Implego dei prodotto. Non containare alimenti lo bevande o corsi d'acque. Non operare contro vento, certe in en contaito con la pello, gil occhi a gil indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contantire il contatto con la pello, gli occhi o gli indumenti. Di nazione tavarsi accuratamente con acqua e sapone

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamonio acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi di Intossicazione: vomito, diarres, perestesie diffuse, cefalea, vertigini, astenia intensa,

questo insetticide hanno conitoindicatione assoluie il latte, l'olio di ricino, i grassi in genere, perche aggravenbbero la situationa fictilandia issophimento del tossico. Bandituteli (imminai 0,1-0,2 g) contro i temorio e le contrationi mascolari. Flebocliisi di soluzione listologica contro i l'ipocioremo. Dieta priva di grassi per lungo tempo lino ad eliminazione compieta del tossico. Controindicazioni: controindicata la mortina e l'alcond e per evitare la tibrittazione ventricolare, controindicazi el efectiva. Consigli terapoutici di massima e condizionati ai caso; intossicazione acuta: tavande gastrica abbondante. Somministrazione di purganti salini (25 g di solfato di sodio). Per le liposolubilità di

AVVERTENZA: consultare un centro antivefeni.



Califord S.p.A. - Milano

Prodotto su formula originale e sotto il controllo della CAFFARO S.p.A. nello stabilimento DIACHEM S.p.A. Albano S. Alessandro (BG)

Registrazione n. 2649 del Ministero della Sanità del 19-10-1977

CONTENUTO NETTO Kg 0,200 DA NON VENDERSI SFUSO



Polvere begnabile	Fungicida per le lotta contro la Cercospora della barbabletola.		
Compositione	100 g. di prodotto contengono:  20 g di Fentin idrossido tecnico el 90% di purezza, corrispondente a 18 g. di para, puro.  Colomnulanti specifici, bagnanti, dispardanti ed inerti: quanto basta a 100 grammi.  ATTENZIONEI Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo implego è con- sentito esclusivamente al personale quellificato munito del patentino di cui all'art. 23 del 0.P.R. 3 agosto 1969, n. 1255.		Le dost unitarie, le concentrazioni ed il numero dei trattamenti var- no pertanto adeguata alla precedite della coltura, alla succertibilità delle varietà, ella virulenza degli ettrachi. I trattamenti devono avera carattere relativamente prevantivo e vamo iniziati a cominciare da matà giugno, comunuque non prima della comparsa dei sintomi d'infe- zione della matatta (mecchie sulte foglie). Il DU-TER si pub distribuire con i vormali mezzi meccanici, quali pompa a pressione (a mano, a spalle, a motore), idropneumatiche ad atomizzante.
Natura del rischio	Rischio di intossicazione mortele per insiszione, per ingestione a per contatto con la pello.	Properazione della poltigila	Stemperare il prodotto in poce acqua e quindi portare a volume mescoliato bene. Ba Non ApplicaRE CON MEZZI AEREI.
Nome precemienali	Conservare questo prodotto chiuso sotto chieve, in luogo inaccessibile at bembini ed egil animali domestici.     Conservare la confezione ben chiusa.     Non funare e non manglare durante l'impiego del prodotto.	Compatibilità	II DUTER non à miseibile con prodotti emulsionabili o emulsionati, ne con concimi fogliari, il DUTER è miscibile con AFIDAMON.
	— Non conteminare affectorize, alimenti e bevande o corsi d'acqua.  — Eviture di respirame I vapori. — Non operare contro vento. — Evitare il constito con le pelle a gli occhi. — Evitare il constito con le pelle a gli occhi. — Durante il properazione e l'implego usere tute, guanti, maschere.		Avvertenza in caso di miscale con autra normati occe sesser imper- tato il periodi di carenza più lungo. Devono inoltre assere osservata la norma precauzionali prescritta per i prodotti più tossici. Loudro zi verificassero casì di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.
	ea occinui protetture.  — topo la manipolatione o in caso di contaminazione lavarsi accu- ratemente con acquis e sapone.  — Rendere intrilizzabili dopo fues e con i mazzi più idonel le con-	Rischi per la , fauna utile	II DULTER & trassico per gli insetti utili, per gli animali domestici, per i pesci e per il bestiame. Sossendere il Extituranti 48 gioral prima del reccolto.
	fezioni che contenevano il prodotto (per esemplo interrandola in fossa profonde più di un metro e cospargendole con calca viva).  — in caso di melessere ricorrere al medico mostrandogli questa eti- chetta.		Attenzione: da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiu - ogni altro uso è pericoloso.
Informationi por Il medico	Sintomi di intositezzione:  Cefelea occipitale continua o parosalatica - ronzii suricolari - iper- acusia - varigini - rachialgia - dolori addominali riferiti alla fossa acusia - varigini - rachialgia - dolori addominali riferiti alla fossa iliaca deutra - ritanzione urinaria - fraufficienza respratoria e di circolo - interessemanto dei elatema nervoso centrale (nevralgia o paralia) - dermatosi.	Tholare della registrazione	Chi implega ii produte e responsebile degle evontuali danni cne pos- sono derivera da un uso improprio del preperato. Il rispetto della predette istruzioni è condizione essenziale per essi- curser l'efficacia del trattamento e per evitare danni alla planta, alle persone ed sgil animali.  DU PDYI CONID SPA - AHDNI FITOCHINICA DIVISIDN - Bolzano, Via Playe 2
	—Consigli terapeutici di massima e condizionali al casoi. Altontamento della castazza noctive con in massima efitoscia e rapidità, affettuando — in refazione sila via di contaminazione — abuzzioni cutaneo, levanda gastrica, somministrando purgante sali- no non violento e erabone medicinale in abbondanza. Eventualmente aomministrazione di ossigeno e respirazione arilfi- ciale - terapia sintomatica.	Officine of Dr. produzione VI	DU PONI CONIO SPA - ANOWA FITOCHINICA DIVISION - Stabilizanta di Boltano Yia Slevana 12 N. 2650 del A2, A, 78 del Ministero della Sanità DA NON VENDERSI SFUSO.  Contenuto Kg. 10 - A
Caratterietiche	If DU-TER & un fungicide studiato per le lotte contro le cercospore delle barbabletole (cercospore bieticole).		9 Marchio registrato dalla Philips-Dupher N.V Amsterdam
Modelità d'Implege	Contro la Carcospora della barbabiatola impiegare Kg. 12-1,8 di DU-TER per ettaro: la dose measima si utilizza solamento per attacchi gravi.  Il DU-TER nella forta contro la Gercospora della barbabiatola si usa generalmente per 2-3 trattamenti alla distanza di non più di 3 settimano, a seconda dell'andamento stagionale.		





### ANTICRITTOGAMICO IN POLVERE BAGNABILE MICRONIZZATA

	CLA	SSE	1	v					
- Bagnanti, disperdenti ed inerti						q.	b. (	a gr	. 100
- Folpet puro								gr	
— Captafol puro								gr	
COMPOSIZIONE									

### NORME PRECAUZIONAL

Conservere questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Durante la manipolazione e l'impiego usare guanti ed occhiali protettivi. Evitare il contatto diretto con il prodotto puro o diluito ed anche di sollevare polvere nel maneggio dal prodotto.

Sintomi di intessicazione: Azione irritante sul tratto gastro intestinale con dolori addominali, bruciori gastro-esofagei e diarrea. Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso car-diocircolatorio con ipotensione, cianosi e aritmia.

Terapla: Lavanda gastrica con magnesia usta (gr. 30 per litro d'acqua) e digitale.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni.

### MODALITA' DIMPIEGO

L'ABOTRIL OP 80 è un fungicida di origine organica che agisce per contatto inibendo la germinazione delle spore. E' dotato principalmente di proprietà preventive nel confronti di varie crittogame parassite delle colture agrarie.

Vittolitura: gr. 150-200/hl contro Peronospora, Rossore parassitario, Antracnosi e Marciume nero; gr. 150-200/hl contro la Muffa grigla intervenendo: alla fine della fioritura, prima della chiusura del grappolo e al-l'invalatura. Nelle uve da vino sospendere i trattamenti 40 giorni prima dell'inizio della vendemmia. Gr. 200-250/hl contro l'Escoriosi. Eseguire due trattamenti: il primo tra lo stadio di «gemme cotonose» e «punte verdi » ed di secondo all'emissione delle prime foglioline.

Drupacee (Pesco, Susino, Ciliegio e Albicocco) gr. 300/hi contro Corineo, Bolia, Nerume o Ticchiolatura del pesco, Ruggine, Cancri rameali (Fusicoccum e Cytospora) intervenire alla caduta delle foglie, in pieno inverno e al bottoni rosa. Nel casi più gravi proseguire la lotta in fioritura e alla caduta del petali alla dose di gr. 200/hi di ABOTRIL OP 80.

Pomacee (Melo e Pero) gr. 100-150/hl contro la Ticchiolatura; gr. 200-250/hl contro l'Alternariosi del pero (generi Alternaria e Stemphylium) ogni 15 giorni circa a partire dai primi d'aprile a tutto agosto.

Olivicoltura: gr. 200/hl contro l'Occhio di pavone e l'Antracnosi.

Olivicoltura: gr. 200/hl contro l'Occhio di pavone e l'Antracnosi.
Orticoltura: gr. 150-200/hl con interventi preventivi
Pomodoro: Peronespora, Alternaria, Septoria e Ticchiolatura,
Patata: Paronespora e Alternaria.
Cipolia: Peronespora e Alternaria e Muffa grigia o Botrytis.
Cocomero, Melone, Zucca, Zucchino e Cetriolo: Peronespora e Antracnosi.
Sedano: Cercospora e Septoria.
Lattuga: Peronespora.
Fagloli: Faglolino e Pisello: Antracnosi.
Melanzana: Muffa grigia o Botrytis.
Fragola: Valolatura.
Floricoliura solo in plana campan er 150-200/hl con interventi approximation.

Floricoltura solo in pieno campo: gr. 150-200/hi con interventi preventivi Rosa: Peronospora e Ticchiolatura.
Crisantemo: Septoria, Muffa grigla o Botrytis.
Gladiolo e Tulipano: Muffa grigla o Botrytis.

Tabacco gr. 150-200/hl contro la Muffa grigia o Botrytis.

"Da non applicare con mezzi aerei"

Compatibilità: Non è miscibile con Politiglia Bordolese, Polisolfuri ed Olto bianco.

Avvertenza: Devono trascorrere 20 giorni da una applicazione con olli minerali e polisolfuri.

Avvertenza: în caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di întossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: il prodotto è fitotossico sulle varietà di pero: Butirra d'Anjou e sul melo è da non usarsi dopo la fioritura perchè può manifestarsi fitotossicità.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta e 40 giorni prima della raccolta nel caso di uva da vino per non ostacolare la fermentazione dei mosti.

Attenzione da implegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso".

"Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato".

### ENOTRIA S.p.A.

### SS 193 Km. 8 Melilli (SR)

Officina di produzione: ENOTRIA S.p.A. - Meilili (SR) Registrazione N. 2678 del 17 - 10 - 1977 del Ministero della Sanità

> **DA NON VENDERSI SFUSO** Peso netto Kg. \*

# LINDANE G-3

CLASSE III: ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

s per la disinfestazione dei terreno destinato alla ole da zucchero all'epoca della semina.	contengono: Caratteristiche II Lindane G.3 è un insotticida per la disinfestazione del terreno destinino (con purezza minima 99% di Isomero gamma setti: atomarie, elateridi, maggiolini, tipule, grillotalpa.	nto basta a 100 grammi.  Dosi e modalità il prodotto si impiega alla dose di Kg. 30-35 per ettaro e va distribulto per ingestione, per ingestione, per ingestione e per contatto con d'Implego prima della semina a tutto campo seguito da una opportuna incorporazione.	Conservare questo prodotto chluso a chlave in luogo inaccessibile DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.	ontazione sen chiusa.  Managiare durante l'Implego del prodotto.  Compatibilità Il Lindane G-3 si impiega da solo oppura miscelato con concimi.  s alimenti e bevande o corsi d'acqua.	Rischi, di Rischi, di Rischi, di E' nocivo per gil animali domestici. I pesci ed il bestiame.	iorsi accu- questa eti-			persone ed agli animari.	TICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO.	is lavanda gastrica abbondante. Somministrazione di di soliato di sodioj. Per la liposolubilità di questo controindiczzione assoluta Il latte, l'olio di ricino. I richte aggravarebbero la situazione facilitando l'as-	0,1-0,2 g.) contro i tremori e le contrazioni mu- di soluzione fisiologiae contro l'ipocioremia. Dieta i lungo tempo fino ad eliminazione completa del	2	ariina e per avitare la librillazione ventricolare, con- ina, l'efedrina e l'alcool.	JHOWN FITOCHIHICA DIVISION - Bolzano, Vla Plave 2	DU PONT COVID SPA ANDW FITOCHINICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano VIA Stemona 12 $b S = 100$ del $4.10$ , $10$ del $4.10$ , $10$ del $4.10$ , $10$ del Ministero della Sanità. DA NON VENDERSI SFUSO.	01
Settore d'Implego: Insetticida granulare per la disinfestazione dei terreno destinato alla ccitura di barbabietole da zucchero all'epoca della semina.	gr. 100 di prodotto contengono: gr. 3 di Lindano tecnico (con purezza minima 99% di Isomero gamma dell'esaciorocicloesano).	sostanze inerri quanto basta a tuo grammi. Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.	- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in In	Conservare la confesione ben chiusa.     Non fumare e non mangiare durante l'Impiego del prodotto.     Non contaminare aliment e bevande o corsi d'acqua.	<ul> <li>Non operate contro vento.</li> <li>Evitare Il contatto con la nelle, olt occhi e olt indumenti.</li> </ul>		Avvelenamento acuto, per Ingestione, Inalazione e contatto cutaneo.	SINTOMI DI INTOSSICAZIONE	Vomito, diarrea, paresteste diffuse, cefalea, vertigini, astania intensa, convuisioni.	CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO.	Intossicazione acuta: lavanda gastrica abbondante. Somministrazione di regionali alla di da della di adolo, della il giosolibilità di questo insetticida, hanno controindicazione assolura il iste, l'ollo di ricino, i grassi in genere, perché aggraverebbero la situazione facilitando l'as-	arginnerio cer lossico. Barbitutel (fuminal 0,1-0,2 g.) contro i tremori e le contrazioni mu- scolari. Fichocilisi di soluzione fisiologica contro l'ipocioremia. Dieta priva di grassi per fungo tempo fino ad eliminazione completa del tossico.	CONTROINDICAZIONI	Controindicata la morfina e per evitare la librillazione ventricolare, con- troindicast l'adrenalina, l'efedrina e l'alcool,	DU PONI CONID 574 - ANOWN FITOCHINICA DÍVISION - Bolzano, Via Piave	DU POWT CONID SPA ANDWIN FITOCHINICA DIVISION - SI VIA SLEWENS 12 $289\%$ del $4.10$ , $38$ del Ministero d DA NON VENDERSI SFUSO.	Contenuto Kg. 1~ 10
Settore d'Implego	Composizione:	Natura del rischio	Norme precauzionali				Information per	Il medico							Titolare della registrazione	Officine di produzione	





# GIAVONEX G

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA CLASSE III

può intervenire in post-emergenza, a partire da quando il riso ha dif-ferenzialo la 3-4º foglia, fino all'accestimento, implegando Kg. 50 di A seguilo del trattamento in post-emergenza si può notare un feggero arresto nello sviluppo del riso, che però scompare dopo poco tempo. a partire da due settimane fino al giorno stesso della semina o del La dose minima indicata si riferisce ai terreni leggeri, quella massima Data l'estrema volatilità del GIAVONEX G è necessario che esso venga Qualora non sia stato possibile effettuare il diserbo in pre-semina, si Distribuire il GIAVONEX G da solo misto a sabbla, in modo uniforme su tulia la superficie da disgudere. Effettuare il trattamento possiblimente in pre-semina o in pre-trapianto subilio interrato o coperto con un leggero strato d'acqua, Dosi d'implego: Kg. 50-65 per ettaro, prodotto per ottaro. al terreni pesanti. Tecnica d'implego Modalità d'Implego Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pette. -Conservere questo prodotto chlusa sotto chiavo In fuogo Ineccessibile al Erbicida granulare: diserbante selettivo per il controllo del glavone nelle risale. — Conservara la confezione ben chiusa.

— Non fumare e non mangiare durante l'Implego del prodetto. - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. Non contaminare alimenti e bovande o corsi di acqua. Inerti quanto basta a 100 grammi. bambini ed agli animali domostici 100 g di prodotto contengono: 7,2 g di Molinate p.a. puro. - Non operare contro vento. Norme precauzionali Composizione Natura del rischio

Per la sua particolare formulazione il GIAVONEX G deve essore implegato da solo. da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per Il prodotto può essere filotossico per le colture non Indicate in elichetta. Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali evitare danni alte piante, alle persone ed agli animatt, Sospendere i traitamenti 30 giorni prima del raccolto. gil usi conseniii - agni aliro uso è pericoloso. Compatibilità Fitotossicità --- in caso di ingestione provocare il vomito; lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica ve praticate previa intubazione, Purganti valini. Cure sinto-L'ingestione provoca nausea, constit di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con fa cute e con le mucose provoca trittazione locale (dermalite, congiunitylle, faringite, ecc.).

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

- Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente

Per l'irritazione della cule e delle mucose: lavaggio, pomale offal-miche, cure generiche delle dormatiti. Controlidicali: alcool, oill, grassi. Nel casi gravi, ricovero urgenie in Centro di falantmazione. matiche

II GIAVONEX G è un erbicida granulare specifico per il controllo del giavone del riso. Si può impiegaro sia in pre-semina o in pre-trapianto, che in post-emorgenza del riso.

Caratteristiche

DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabillmento di Boizano

VIa Stemens 12 Registrazione n. 2692 del 23.11.1977 del Ministero della Santlà.

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Kg 25

~

DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Plave

Titolare della registraziono

Officina di produzione

DU PONT CONID SPA AMONN FITOCHIMICA DIVISION





윯

Informazioni per

Il medico

SINTOMI D'INTOSSICAZIONE:

TERAPIA:

CLASSE III

ATTENZIONE

Menipolare con prudenza 2693

### GANON

### DISERBANTE SELETTIVO

per la lotta contro le erbe infestanti della barbabletola da zucchero e dello spinacio

### COMPOSIZIONE

g 100 di Ganon "S" contengono:

g 80 di benzthiazuron puro;

bagnanti, sospensivanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Informazioni mediche: in caso di intossicazione chiamare il medico per I consueti interventi di pronto soccorso.

Caratteristiche: diserbante selettivo per barbabietola da zucchero e per spinacio per la lotta contro le erbe infestanti e in modo particolare: Mercurialis annua, Anagaliis arvensis, Dipiotaxis erucoides, Capsella bursa-pastoris, Spergula arvensis, Poa annua, Stachis sp., Rapistrum rugosum, Sinapis alba.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Trattamenti alla semina - spinacio: 4-6 kg/ha diluiti in 500-800 litri d'acqua a seconda del tipo di pompa. Se si desidera trattare solo le file, le dosi dovranno essere proporzionalmente ridotte. Implegare la dose maggiore nei terreni di medio impasto e pesanti.

Trattamenti in pre-semina - barbabietola da zucchero a semina primaverile: kg/ha In terreni di medio impasto, 8-9 kg in terreni pesanti, diluiti in 500-800 litri d'acqua a seconda del tipo di pompa. Eseguire il trattamento in autunno in terreni definitivamente preparati per la semina primaverile.

N.B. - Le dosi si riferiscono all'Implego con pompe a volume normale.

### AVVERTENZE

Non impiegare meno di 500 litri di soluzione per ettaro. Eseguire il trattamento preferibilmente in glornate senza vento avendo cura di distribulre uniformemente la soluzione su tutta la superficie da trattare.

Prima di procedere all'impianto di una nuova coltura eseguire una profonda aratura.

A lavoro ultimato lavare accuratamente la pompa ed i recipienti usati per la preparazione della soluzione.

### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: Il Ganon "S" si impiega senza l'aggiunta di altri prodotti. Fitotossicità: non impiegare in terreni leggeri (ghiaiosi, sabbiosi). Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da

uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: I.R.C.A. - Albano S. Alessandro (BG) Registrazione Ministero Sanità n. 2693 del 23-11-1977

> DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

> > 1 Kg



BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria Concessioneria

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



### TCA BAYER

95% di Tricioroacetato di sodio puro (TCA)

### DISERBANTE SPECIFICO contro graminacee e plante acquatiche

CLASSE IV

### COMPOSIZIONE

g 100 di TCA Bayer contengono:

g 95 di TCA puro;

eccipienti quanto basta a 100.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Durante la manipolazione e l'impiego del prodotto si dovranno indossare abiti ed occhiali protettivi ed eventualmente respiratori (o semi maschere). Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Informazioni mediche: in caso di Intossicazione chiamare il medico per i consueti Interventi di pronto soccorso.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Canalí: 200-300 kg/ha, diluiti in 2000-3000 litri d'acqua, contro canna palustre (Phragmites communis), intervenendo in autunno quando la canna emette le pannocchie e dopo aver portato l'acqua a basso livelio; contro giunchi e carici intervenire su terreno umido, ma non coperto d'acqua. Strade, canali di scolo, fossi, aeroporti, campi da gloco, aree industriali: 200 kg/ha diluiti in 800-1000 litri d'acqua.

Bletola: 7-10 kg/ha, diluiti in 400-800 litri d'acqua, intervenendo in presemina o pre-emergenza.

Medica: 7-10 kg/ha, dilulti in 400-800 litri d'acqua, intervenendo in autunnoinverno su medical di vecchio impianto.

N.B. - Il diserbo con TCA Bayer può essere effettuato anche a dosi superiori e precisamente a 30 kg/ha in terreni leggeri e 50 kg/ha in terreni pesanti, dilutti in 800-1000 litri d'acqua, purchè si lascino trascorrere 6 settimane prima della semina di patate, medica e bietola e 8 settimane prima della semina di fave e piselli.

Vigneti e frutteti: 30-50~kg/ha diluiti in 800-1000~litri d'acqua, mantenendo il getto ad una distanza di 2-3 m dalle plante.

Avvertenze: affinchè l'intervento sulle graminacee e sulle plante rizomatose sia efficace, è consigliabile:

- a) arare preventivamente il terreno, onde portare i rizomi alla superficie o almeno a pochi cm di profondità;
- b) Intervenire in autunno su terreno umido possibilmente dopo una pioggia o un'irrigazione eseguendo 2 trattamenti alla dose di 20-30 kg/ha (I trattamento) e di 15-25 kg/ha (II trattamento), diluiti in 800-1000 litri d'acqua, con un intervallo di 4-6 settimane l'uno dall'altro.

N.B. - Le dost si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: Il TCA Bayer è miscibile con diserbanti specifici contro le dicotiledoni (infestanti a foglia larga).

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta. Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: DIACHEM - Albano S. Alessandro (BG)

Registrazione Ministero Sanità n. 2701 del 23-11-1977

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

### REBEL BLU

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE **CON PRUDENZA** 

POLVERE BAGNABILE: Fungicida cupro-organico per la lotta contro la principali malattia crittogamiche della vito, della pomacea, dei pomodoro e garolono.

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: Mancozeb p. a. puro gr. 30. Rame metalio (sottoroma di ossicioruro di rame) gr. 20. Bagnanti, disperdonti, coloranti ed inerti quanto basta a 100 grammi.

NATURA DEL RISCHIO Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

— Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. — Conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dalla umidità e dal calore. — In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa elichetta. — Durante il trattamento proteggere le vie respiratoria (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### SINTOMI DI INTOSSICAZIONE

L'ingestione provoca nausen, conato di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

In caso di Ingestione provocare il vomito, lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di Incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini, Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftoimiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicazioni alcool, olil, grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

MODALITA E CAMPI D'IMPIEGO

Dosi per 100 litri d'acqua:

Pomacee: contro la ticchiolatura del melo e del pero, nel trattamenti pre-fiorali gr. 300.

Vite: contro la peronospora, prima della fioritura gr. 250-350: dopo la fioritura gr. 250-350. In caso di forti impiegare la dose massima consigliata ed abbreviare l'intervallo del trattamenti.

Pomodoro: solo fino alla prima fioritura: contro peronospora, septoriosi ed alternariosi gr. 300-400.

Garofano: in pieno campo contro la ruggine gr. 300-400.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

NON IMPIEGARE IN SERRA.

NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE.

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare Il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mescolando bene.

COMPATIBILITÀ
Il REBEL® BLU è miscibile in via di massima con i più comuni fitofarmaci, fatta eccezione di quelli a reazione alcalina (Polisolfuri, Politiglia bordolese).

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

### FITOTOSSICITÀ

Non si deve trattare durante la floritura.

Sulle varietà di melo (Abbondanza -Belford - Black Stayman - Golden Delicious - Gravenstein - Jonathan - Rome Beauty - Morgenduit-Stayman - Stayman Red - Stayman Winesap - Black Davis - King Davis - Renetta del Canadà - Rosa Mantovana) e di pero (Abate Fetel - Buona Luigla d'Avranches - Butirra Clairgeau - Passacrassana - B.C. William - Dott. Jules Guyot - Favorita di Clapp - Kaiser - Butirra Gilfard) cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distribulto in piena vegetazione. In tal caso se ne sconsiglia l'Impiego dopo la plena ripresa vegetativa.

### RISCHI DI NOCIVITÀ

Il prodotto è tossico per I pescl.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

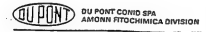
Attenzione: da împiegare esclusivamente în egricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed egli animali.

DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piavo 2

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONT CONID SPA — AMONN FITOCHIMICA DIVISION — Stabilimento di Bolzano Via Siemens 12 Registrazione N. 2707 del 2-2-1979 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Kg. 25 -1-5-10





II CLASSE TOSSICOLOGICA





Aficida sistemico con azione ecaricida socondaria

@merchio registrato della



Société des Usines Clúmiques Rhône-Poulona Parla

Gr. 100 di prodotto contengono: gr. 37,5 Vemidothion puro. venti ed emulaiona nti quento besta e 100. n Ch

### Himmers del rischlor

Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatte con la polie.

- Conservere questo prodotto chiuso a chiave, la luogo (naccessibile al bambini ed agli animali domestici.
- Conservare la confezione ben chiuse.

   Non fumere e non mangiare durante l'implege del prodotte.
- Non contaminere altre colture, alimenti e bevande e corsi d'acque.
- Evitare di respirame i vapori.
- Non operare contro vento.
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
   Durante la preparazione a l'implego usare tute, guanti, maschere ed ecchiali protettivi.
- Dopo le manipolazione o în caso di contaminazione învarai accuratemente con acqua e sapone.
- Rendere Innocue con I mezzi più idonel le confezioni che contenevano il prodotto (p.e. Interrando in fosse profonde più di un metro cospargendo con calce vive).
- in caso di malessare ricorrere si medico mostrandonii questa conferiore

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cu-

### Sintomi di Intossicazione

Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, apasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convuisioni, edema poimonare.

### Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso

In caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllate o essistite e ossigenoterapia. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fanomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore.

Associare pralidossima metil sollato (Contrathion) somministrato per inlezione endovenosa lente. Non somministrare l'atropina finché è presente la cianosi.

Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cuto con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

### Controlndicazioni

Marfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

### Avvertenza:

Consultare un centro antiveleni.

### RAVIT S.p.A.

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA V.le degli Ammiregli, 91 - Tel. 63.78.041 (5 linee) UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA Via B. Proveglia, 3 - Tel. 53.32.68



STAB.: Paganica (L'Agulia)

Reg. n. 2780 Ministero Sanità del 29-4-1978 12/84

### CARATTERISTICHE

- 11 KILVAL è un insetticida sistemico doteto di una persistenza superiore a tre settimane (e molto spesso a quettro o cinque settimane). Il KILVAL è efficace:
- Contro varie specie di regnetti rossi parassiti delle Ponacee, Drupacee, Vite, Barbabietola da zucchero, Pratte, Colture lioricole e ornamentali in pieno campo e contro l'Acaro giallo della vite.
- Contro tutti git afidi particolarmente l'afide lanigero.

### DOSE D'IMPIEGO PER 100 LT. D'ACQUA

Albert fruttifert: Pomacoe e Drupacee con pompe irroratrici a vol. normale. 125 cc.; con atomizzatori a basso volume sumentare in rapporte alla minor quantità di acqua implegata.

vite, ornamentali: con pompe irroratrici a vol. normale: 100-125 cc.; con ato-mizzatori a basso volume circa un litro per ettaro. Bistole, patate: con pompe irroratrici a vol. normale: 125-150 cc.; con ato-mizzatori a besso volume circs un litro per ettaro.

### MODALITÀ D'IMPIEGO

Diluire la quantità sopra indicata di KILVAL in pochi litri d'acqua. Versare in seguito, sempre egitando, nella botte della pompa irroratrice precedente-mente riempita d'acqua.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITÀ

Non miscelere con sostenze alcaline (politiglia bordolese, polisoifuri, permanganato di potassio).

Avvertenza: în caso di miscela con sitri formulati deve essere rispettato il periodo di cerenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate la norme precauzionali prescritta per i prodotti più tossici.

Ousions si verificassero casi di intossicazione informare il medico della mi-scolazione compluta.

### **NOCIVITÀ**

il prodotto è toesico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

Nel corso del trettementi tenere iontani della zona persona non protette o animali domestici o bestiame.

### Sospendere I trattamenti 60 giorni prima del raccolto

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è rasponsabile degli eventusii danni che possono derivere da un uso improprio dei preparato.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### DA NON VENDERSI SFUSO

### Contenuto netto litri

# GIRUONEER . Concentrate emulsionabile: diserbante selettivo per il controlio del gievone nelle risate.

CLASSE III
ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Composizione	100 gr. di prodotto contengono: 785 g. di Molinate il t-esametilari-immino-carbotiolato di etilene) tecnico al 95%, di marza icontisondenti a 72.7 g. di oa ouro).	Caratteristiche	Il GIAVONEX è un erbicida selettivo che agisce per assorbimento radicale sul semi del giavone in germinazione.
Natura del riegilio	Emisionent, tensicativi e solventi quanto basta a 100 grammi. Contiene xilolo Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.	Mortsillà d'implego	Pre-samina: dosi d'impiego Kg. 3-6,5 per ettaro in 400-600 litri d'acqua, interrandolo con due erpicature incroclate. Effettuara il trattamento a partire da due settimane prima fino al giorno essen della samina o del traniano il a fores minimo indicate al rifa.
riorme precauzionali	- Conservare questo prodotto chluso a chlave in luago inaccessibile el bembini ed agli animali domestici Conservare la confescione ben chlusia Non fumere e non manglare durante l'implego del prodotto Non contaminare el imenti e bevande o corsi d'acqua Non operare contro vento Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accura-tamente con acqua e sapone.		risce al terrent leggert, quella massima al terrent torbost. Data la grande volatilità dei prodotto è nacessario che esso venga subito interrato o coperto da un leggero strato d'acqua.  Post-emergenzia: il GAVONEX può essere implegato dalla samina filno al massimo a circa 30-35 giorni dopo: l'implego principale cade fra li quinto del il venticinquesimo giorno dopo la semina, anticipando nel caso di lotta al giavone rosso. Le dost d'implego sono la stesse Indicate per il trattamento in pre-semina.
Informazioni per Il medico	In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa elichetta.  Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo.  Sintomi d'Intossicazione: nausea - vomito - diarrea - scialorrea - dispinea - lacrimazione - tremori - convuisioni - miosi - bradicardia -	Preparazione della politgila	Versere ii prodotto lentamente e sotto agitazione nella quantità d'acque necessaria. Da NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.
•	econins portitionares.  Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: lavaggio gastrico con bicarbonato di sodio - lavaggio cuianos se vi fu contatto — atropina (2 mg. ogni querto d'ora per via endomuscolare fino a comparsa di fanomonali di atropitizzazione ) - ossigenotarapia se vi è cianosi - PAM (0, 0,50 ogni 3 ore per via endovenosa) e similari.	Compatibilità	Per la sua formulazione e lo specifico campo d'implego il GIAVONEX deve essere usato da solo.
Tholare della ggistrazione Diricina di produzione	DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - BOLZENO, VIA PLANG Z DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano. Via Signera 12 Periode 12 Period	Filotossicità	Il prodotto può essere litotossico per le colture non indicate in elichetta. Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega ii prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predotte istruzioni è da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predotte istruzioni è dondizzone essenziale per assicurare l'elificacia del trattamento e per





100 a 200 grammin pre ettolitro di acqua nei trattamenti alle plante de fruito e alle altre colture agricole per combattere; pallia del pero, carpocapsa del melo e del pero, varid del melo e del pero, varid del melo e del pero, varid del melo e del pero, carbo ricametrici del melo e del pero, cydia molesta e tignole del pesco e del susino.

# DA NON APPLICARSI CON MEZZI AEREI

Compatibilità: il DIMETOL 20 è compatibile con tutti gli antiparassitari in commercio esciusi quelli a reazione alcalina.

Avvertenza: In caso di miscela con altri fon mulati dave essere rispertato il periodo di carraza più lungo. Devono essere incitre osservate in norme precauzionali presertite per i prodotti più tossicia.

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscela compiuta.

Rischi di nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, pesci e bestiame.

# SOSPENDERE IL TRATTAMENTO GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

ATTENZIONE: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consenti-it: ogni altro uso è pericoloso.»

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del

Il rispetto delle predette istruzioni è conditio-ne essenziale per assicurare l'efficacia dei trat-tamento e per evitare denni alle piante, alle persone ed egil animali.

## NON VENDERSI SFUSO δ



## agricolo ad azione emulsionabile per uso polivalente liquido Insetticida

COMPOSIZIONE: Gr 100 dl prodotto contengono:

CLASSE IA

gr 100 Emulsionanti, tensioattivi e solventi q.b. a Metilparathlon puro

16

(CONTIENE XILOLO)

# CLASSE

VELENO

ATTENZIONE I Data l'elevata tossicità dei prodotto, il suo impiego è consanito saciusivamente ai personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.B. 3 agosto 1968, n. 1255. attateristalette II DIMETOL 20 è un insatticida per uso agricolo efficace contro pellie, carpocapas, cydia moiesta, larve minstrict, afidi, tignole. S.n.c. TERRANALISI



Registrazione dei Ministero della Sanità N. 2730 del 194-78. Stabilimento di produzione: di produzione: SCAM B.r.J. - Via Bellaria n. 164 - MODENA

del rischio: riechio di intresicazione per insiazione, per ingestione o per con la pelle. Natura d mortale contatto

## HORME PRECAUZIONALI

## Avvelenamento acuto per Ingestione, inalazione e contatto cutaneo. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI DI INTORBICAZIONE: Lecrimatione, misti, rurata, ventrata, volora addominii, diarrea, spasmi chitii, dispara, bradizardia, ipotensione fibrilizzioni relari, convulsioni, edema polimonare.

COMBIGLI TEAPEDTICI DI MASSIMA E CONDIZIO AL CABO, in caso il ovidento ibonati, con cinnosi spora, priticare audito respiratione erificile communi Izinitile e esolpeni-trapisi. Nel casi gravi o sosperti ricovero al centro di rinfimatione.

Se vi è eteto contatto cutane e soluzioni ecquose di bicarbi

AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleni.

MENTAL PROPERTY OF THE PROPERT

2767

# Kifion «En

# Insetticida emulsionabile per trattamenti Ilquidi

ATTENZIONEI Data l'elevata trassicità del prodotto. Il suo impiego è consentito esclusivamente si personate qualificato munito del patentino di cui all'ari. 23 del D.P.R. 3 agosto 1998, n. 1255.

. q.b.a g 100

Azinphas etila puro . . Emulsionanti e adesivi Contrene XItolo

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

CLASSE

VELENO

Alschio di Intessicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle

HATURA DEL RISCHIO

a. Non fumans a non mangiare durante timptego del prodotto. Non contanti o o core di deuda Exiliare di respirare viegani. Non operare contro vertic. Est e gli di dindumenti. Durante la perparazione di "implego usara tute, guenti, ma manipotazione ni nesao di contambazione a brasa deuda di cutta tamente core acceptatione ne la casa deuda di contambazione la persa della cope successione della contenta dei deportatione della contesione della contesione dei prodotte più di un metro a coppingendo con a calco vira), in caso di matessere ricorre-

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

di intassicazione: iacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolor , bradicardia, ipotensione, fibriliazioni muscolari, convuisioni,

i) ogni dieci minuti fino ella ere continuata per 24-49 ora. Contrathion, ecc. sommini o di rianimazione. ovenose di solcitto di atropine (1-2 mg per gli adulti; 0,24 mg por i bambini). Fenomei di solcitto di atropintzazione; una media atropintzazione, può essen

ndicationi: morlina, taofilifna, aminofillina, coramina, latte, olfo e grassil

Callello S.p.A. - Milano



Stabilimento di ADRIA - Cavanella Po (Rovigo)

Registrazione n. 2767 del Ministero della Sanità del 19-4-1978

II KTITON • E• è un insetticida emulsionabile a base di Azinphos-etile in grado di agi: re contro gli insetti di varie collure come sotto Indicato.

Le dosi del KITION «E» variano da 150 a 250 ghi per tutil i seguenti campi d'implego. Frutticoltura (pero, melo, pesco, susino, albroccco, cilieglo, mandorio) contro Cidia, Carpocassa, Afidi, Psille, Acari, Tentredini, microlepidotteri minatori (Cemiostoma, Nepicula, Litocolete) Toririci ricamatrici (Capua, Cacoecia, Eulia, Pandemis) Cocciniglie, Antonomi, Filiobio, Cicaline, Tripidi, Tingidi. DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH

VIIIcoltura

contro: Tignole, Cicaline.

Olivicoltura e Agrumicoltura (arancio, ilmone, mandarino) contro: Cocciniglie, Acari, Tripidi, Afidi, Tignole, Fetola

Bleticoltura

Orticoltura (patata, peperone, pomodoro, pisello, fagiolo, metanzana, carciofo, cecontro: Cleono, Allica, Lixo, Afldi.

triolo) contro: Dorifora, Afldi, Mosca del carciofo, Cassida, Aleurodidi, Tripidi

Fioricoltura (solo in pleno campo) contro: Bega del garofano.

Versare lentamente la dose di KITION «E» nel quantitativo di acqua richiosto. Operando con pompe a volume ridotto le dosi vanno proporzionalmente aumentate.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

sitari in commercio, ad eccezione di quelli aventi rozzione alcalina.
Avventezza: in caso di miscela con autiri formulai dave assere rispetitate il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inolitte, osservate le norme precauzionali prescritta per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione infor-COMPATIBILITÀ: II KITION «E» è compatibile con la maggior parte degli antiparas mare il medico della miscelazione compiuta NOCIVITÀ: Il KITION «E» è tossico per git insetti utili, gil animali domestici, I pesci

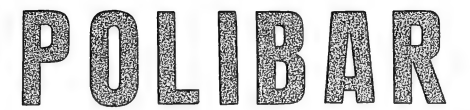
ed II bestiame

Sospendere i trattamenti 20 glomi prima del raccolto.

Attenzione: de implegara esclusivamente in agricoltura nello epocho e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impro prio del preparato. II rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'eflicacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO NETTO Kg 10



### INSETTICIDA

per trattamenti antiparassitari in frutticoltura, viticoltura e floricoltura in pleno campo

### COMPOSIZIONE:

100 gr di prodotto contengono Polisoffuro di Bario tecnico minimo gr. 99 (corrispondente a gr. 45 di zolfo attivo)

### NATURA DEI RISCHI:

INTOSSICAZIONE GRAVE PER INGESTIONE, PER INALAZIONE E PER CONTATTO CON LA PELLE.

### NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave. In luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande e corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idonei (bruciare all'aperto) le confezioni che contenevano il prodotto.

In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Avvelenamento acuto orale

Sintomi di Intossicazione: nausea - vomito - coliche addominali - diarrea profusa - crampi muscolari - convulsioni bradicardia - dispnea.

(La morte avviene in piena coscienza per paralisi respiratoria)

Consigli terapeutici: lavanda gastrica con sollato di sodio o magnesio - Analettici cardiorespiratori - Spasmolitici - Fleboclisi con aspartato di potassio (1-3 MEq.: Kflebo).

AVVERTENZA: consultare un centro antiveleni.

Registrazione Ministero della Sanità del 10-3-1980 n. 2783

II CLASSE



### APPLICAZIONE:

Viene usato contro i seguenti parassiti:

- · Aspidioto (Cocciniglia) dello: drupacee, pomacee.
- Eriofide del nocciolo

Svolge azione secondaria su:

- Oldio della vite
- Ticchiolatura delle pomacee e drupacee
- Monilla dell'albicocco e del pesco
- Fumaggine dell'olivo e delle pomacee

### DOSI:

POLIBAR kg. 1 + Acqua I. 99 = Bè 1.4
POLIBAR kg. 2 + Acqua I. 98 = Bè 2.5
POLIBAR kg. 3 + Acqua I. 97 = Bè 3.8
POLIBAR kg. 4 + Acqua I. 96 = Bè 5.POLIBAR kg. 5 + Acqua I. 95 = Bè 6.2
POLIBAR kg. 6 + Acqua I. 94 = Bè 7.3
POLIBAR kg. 7 + Acqua I. 93 = Bè 8.2

### TRATTAMENTI:

Invernali: sulle pomacce soluzione da Bè 5 a Bè 8 sui peschi ed altre drupacce soluzione da Bè 3 a Bè 5

Primaverili ed estivi: Bè 0,2 a Bè 1

### PREPARAZIONE:

Versare Il POLIBAR direttamente nell'acqua mescolando fino ad ottenere la densità voluta.

AVVERTENZE: Per l'esecuzione del trattamenti con Polibar è consigliabile non fare uso di pompe irroratrici di rame, ma soltanto di pompe irroratrici di ottone, di bronzo o di rame rivestite di piombo. Qualora non si abbiano disponibili che pompe di rame, queste devono essere lavate più volte al termine del trattamenti.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

MISCIBILITA': Il Polibar è miscibile con prodotti a base di esteri fosforici; in tal caso è necessario aumentare di 1/3 la dose di questi prodotti. In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenze più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte por i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

RISCHI DI NOCIVITA: Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Deve essere rispettato un Intervallo di 30 giorni tra l'ultimo trattamento e il reccolto.

ATTENZIONE: Da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

contenuto kg. 25

### Società Bario e Derivati - SABED - spa - LIVORNO - Via del Tempio, f

Stabilimento di produzione: S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A. - Via S. Francesco - Cotignola (RA)

II BIFOS è un insetticida a base di monocrotophos preparato in forma liquida emulsionabile. La sua attività si esplica per contatto diretto o attraverso la penetrazione nei tessuti vegetatil (azione ottotropica) soprattutio nol confronti di: Psille, Tentredri, Cicaline, Fillominatori, Nottudi, Piraldi, Tortrici, Afidi, Acari.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

# insetticida emulsionabile a base di monocrotophos

COMPOSIZIONE (riferita a g 100): Manocrataphos puro Catarmulanti Contiene Xiloto

. q.b.a g 15

ATTENZIONE! Data l'elevata tessicità del prodotto, il suo implego è consentito esclusivamente ai personate qualificato munito del patentino di cui all'ari. 23 del D.P.R. 3 aposto 1968, n. 1255.



VELENO

CLASSEI

Rischio di Intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

Conservare questo prodotio chluso sotto chlave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

Conservare is contribine ben chiles. Ven furnes e non manigate durante rithespod el prodotio. Non contantrare title colluse, alimani, beunde o corsi d'acque. Enima di respirare i vapori. Non operare contro vanto. Etstrere il contro in parie, gil contro de gil indumini. Durante di respirare i vapori. Non operare contro vanto. Etstrere il contro in parie, gil contro de gil indumini. Durante ali esperazione e in rasso di conteniminatione levala ecuale cutte, granti, me
strere il contro in parie, il contro il manigotazione e in rasso di conteniminatione levala ecuale cutte, granti.

(p. sa., interrante findere infullizzation dopo i uso con i mazzi gilorio e le casso di montro di contro contro di casso di materia en contro contro di casso di materia erica e costangindo con acce viva). In casso di materia en contro con partico di casso di materia e costangindo con acce viva). In casso di materia en contro proprieta all'che si alichetta. Non immegazzinare per iunghi periodi a temperature inferiore a 3°C. NORME PRECAUZIONALI

HFORMAZIONI PER IL MEDICO

viveienamento acuto par ingestione, insistione e contatto cutaneo. Sistiendi distostestones tectinatene, miosi, sciabiores, vonitio, dotori addominali, diames, spasmi bronchiali, Sistones, badicardis, lobritorios, libitistoni muscolari, comulisten dedma polimonase.

ro at entro (intalmazione. resion andorenosa di catto di artipolita (12 mg per gli adulti; QS1 mg per i bambini) opti dieci inituali fino alla mpara di internati spiceta i propintazione, una media appointazione può upo ssara endorinata per 244 ore. stato per initatora e i dostifica come Toragonii. Periopam chiloride, Pam, Contrathion, ecc. somethicato per initatora endorenoza tentra. Non somethinistrare i ricipolita finite de passanta i catanali. Controladicazioni: mortina, teofillina, aminolillina, coramina, tatte, olio e grassi

AVVERTENZA Consultare un centro antivelent

Attenzione: da implegare asclusivamente in agricoltura nelle opoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Sospendere i trattamentl 30 glomi prima del raccolto, su agrumi 75 giorni prima del

Chi Implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso Impro-prio dei preparato.

Califairo S.p.A. - Milano



Stabilimento di ADRIA - Cavanella Po (Rovigo)

SEE SEE

Registrazione n. 2860 del Ministero della Sanità del 9-8-1978

Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

# DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO NETTO Kg 1

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più ingro. Devone essere inclite osservate le norme precauzionali prescrite per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. COMPATIBILITÀ: il BIFOS è compatibile con la generalità degli antiparassitari ad eccelone di quelli aventi reazione alcalina.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

FITOTOSSICITÀ: il BIFOS è fitotossico sulla cultivar di melo «Golden Delicious» e NOCIVITÀ: il BIFOS è lossico per gli insetti utili, gli animati domestici, i pesci ed Il

su alcune varietà di ciliegio.

Diserbente selettivo in polvere begnabile di implego in pre-semina pre-emergenza e post-emergenza su bietola da zucchero, da foragcio e da orto.

### COMPOSIZIONE - Cloridazon puro 67,2 ~ Coediuvanti, inerti: quanto basta a ... 100

(R) Marchic registrato SIPCAM-MILANO

SIPCAM - Soc. It. Prodottl Chimici e per l'Agricoltura Milano - Sn.A. Viale Glan Galeszzo, 3 - Milano Officina di produzione Salerano sul Lambro (MI)

CLASSE IV

Registrazione n. 2886 del 4.8.1978 Ministero della Sanitá

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione. lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE

Il prodotto agisce sulla maggior parte delle infesi inti annuali e viene assorbito sia per via radicale che per via fogiare del semi in germinazione o dalle plantule appena spuntate dal tergeno purchè al momento del trattamento presentino le foglia cotiledonari e non più di 1-3 foglie vere; il prodotto è selettivo per la bietola in quanto viene da questa rapidamente trasformato in metaboliti non dannosi.

Infestanti molto sensibili sono: Matricaria chamomilla, Veronica sp.. Raphanus raphanistrum, Sinapis arvencis, Lamium sp., Stellaris media, Thiaspi arvense, Chenopodium album, Atripiex sp., Galinsoga parviflora, Solanum nigrum, Urtica urens, Capsella bursa pastoris, Linaria sp., Polygonum convolvulus, Polygonum lapathifolium; Sono mediamente sensibili: Euphorbia sp., Fumeria officinalis, Galium aparine, Papaver rhoeas, Poa sp., Fumeria officinalis, Galium aparine, Polygonum aviculare; Sono mediamente resistenti: Alopecurus sp., Anagaliis arvensis, Avene fatua, Lolium sp., Rumex sp., Vicia sp., Ajuga sp.; Sono resistenti: invece tutte le malerba peranni quali Cirsium arvense, Agropyrum repens, Cynodon dactilon, Convolvulus sp., Equisetum sp., Sorghum halopense, Cyperus sp.

### MODALITA DI IMPIEGO

Il prodotto si implega in pre-semina e pre-emergenza a dosi variabili di 3-6 Kg/he in funzione della natura del terrano:

in terreni leggeri : 3 Kg/ha

in terreni di medio impasto : 4 Kg/ha

in terreni pesanti : 5-6 Kg/ha

Il prodotto si implega anche in post-emergenza, con infestanti nella fase di plantula alla dosa di 3-4 Kg/ha. Nel terrani torbosi il diserbante viene bloccato dalla sostanza organica e difficilmente si riesce ad ottenere una azione erbicida soddisfacente; si può tuttavia intervenire in post-emergenza dopo la nascita delle infestanti.

Stemperare la prestabilita quantità di prodotto in 4-6 o più ettolitri di acque per ettaro, irrorando con pompa a volume normale. Il prodotto si può implegare anche localizzato, riducendo la dose di imple-

go alla effettiva superficie di terrano trattato. Il prodotto si implega dal momento della semina fino a quando le infestan-

ti si troveno alla fese di pientula: su infestenti più sviluppate (4 o più foglie) si ha un'azione soltanto perziale.

Il trattamento in post-emergenza si può anche effettuare dopo une zappa-tura o dopo il diradamento purché le infestanti non tieno presenti, oppure si trovino al massimo alla fase di 1-3 foglie.

Preparare il terreno perfettamente affinato effettuendo il diserbo su terre-no fresco e umido ovvero assicurandosi che a breve distanza cada una ploggia per permettera al prodotto di distribuirsi uniformemente sullo strato superficiale del terreno e di venire così assorbito dalle radici delle infestanti. Qualora el debba operare su terreno asciutto e non si abbiano successive plogge, é necessario procedere ad un'irrigazione entro 8-10 giorni dal diserbo.

Preparazione della poltigila : stemperara la prestabilita dose di prodotto in poca acqua a parte e versare poi il tutto nel totale quantitativo di acqua rimescolando con cura.

Compatibilită: il prodotto 6 miscibile con erbicidi ed insetticidi previsti per allargere l'azione contro le malerbe e per la lotta contro gli insetti. Non sono miscibili in genere gli insetticidi in formulazione liquida emul-

Avvertenze: In caso di miscela con altri formulati deve essere risperts  $\phi$  il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate la norme precauxionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico dalla mi-

acelazione compluta.

Fitotossicità : si sconsiglia il trattamento nel periodo che va dall'amergenza della biatola fino alla emissione della seconda foglia vera. La selettività del prodotto può essere compromessa da attacchi di insetti o di malattie fungine che determinano lesioni sulle radici o sulle foglie aprendo vie alla pene-trazione del prodotto. Evitare che la miscala erbicida giunga a contatto con colture sensibili vicine.

Se é necessaria una ricoltivazione é aconsigliabile la semina o il trapianto di pomodoro, coiza, ravizzone, cavoli e cavolfiori.

### dere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da implegarsi esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi contentiti. Opni altro uso é pericoloso

Chi Impiega Il prodotto di responsabile degli eventuali danni che possono derivere de un uso improprio del preparato

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assigurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alla piante, alle persone ed

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.

Mrcher Barra oper fra Nart og graft grant gr

L'UTACAFFARO è un prodotto in polvere secca a base di rame, appositamente stu-diato per trattamenti polveruenti contro: Peronospora della vite, Cercosportosi della barbabistota, Occhio di Pavone dell'olivo, Bolla e Corineo dal pesco, Peronospora,

CARATTERISTICHE

Septoriosi della patata e del pomodoro MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

La dose normale è di 30-40 Kg/ha e per trattamento a seconda dello sviluppo vegeta-tivo delle piante. Legare i sacchetti dopo l'uso per proteggere il restante contenuto dall'umidità.

THE STANDARD CONTRACTOR OF THE STANDARD CONTRACT

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

2938

### Conservare il prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con ac-In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soc-corso. Registrazione n. 2938 del Ministero della Sanità del 22-10-1979 9 12 .q.b. a g 100 Stabilimento di ADRIA - Cavanella Po (Rovigo) Calificato S.p.A. - Milano Polvere adesiva a base di Rame Uracaffaro COMPOSIZIONE (riferita a g 100): Olsperdenti . . . . . . INFORMAZIONI MEDICHE NORME PRECAUZIONALI qua e sapone.

# DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO NETTO Kg 25

Non si deve trattare durante la floritura. Su pesco, il prodotto può essere litotossico se distribulto in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsigira, pertanto, l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

FITOTOSSICITA"

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli ust consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi Imploga il prodolto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-prio dei preparato.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

NOCIVITÀ: il prodotto e tossico per i pescl

Avvenenza: in caso di miscela con altri formulati deve essore rispettato il periodo di cerenza più lugo. Devono inolite essere osservate le norme precauzionali prescrit- te per i prodotti più lossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

L'UTACAFFARO è compatibile con la generalità degli antiparassitari in formulazio-

COMPATIBILITA ne polverulenta.

### LIMAGIDE pellets

### ELIMINA CHIOCCIOLE E LUMACHE

COMPOSIZIONE

Metaldeide pura

5

Supporto proteico

qb a g 100

### CLASSE III

### ATTENZIONE: Manipolare con prudenza

### **NATURA DEL RISCHIO**

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONAL

Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### DRMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento grave per inalazione, per ingestione e per contatto con : la pelle.

Sintomi di Intossicazione:

Violenti dolori addominali - diarrea - vomito biancastro (aspetto latte cagliato) - shock - midriasi - ipotermia - convulsioni - obnubilazione del sensorio.

### Consigli terapeutici:

Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio (g 5 per litro di acqua) - riscaldare Il paziente - cardiotonici - fleboclisi clorurate o glucosate con noradrenalina - diuretici - barbiturici - neuroplegici - anfetemina e derivati In caso di torpore.

### AVVERTENZA: Consultare un Centro antiveleni

Esca avvelenata gia' pronta per l'uso, per la lotta contro chiocciole, lumache, limacce e gasteropodi in genere. LIMACIDE PELLETS non viene asportato dal vento e non ammuffisce. Trova implego negli orti, nei giardini e in pieno campo. E' molto appetito dai gasteropodi, che sono attratti dalle proteine contenute nell'esca e muoiono entro breve tempo.

### DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Distribuire il prodotto preferibilmente la sera in ragione di grammi 100 per 20-30 metri quadrati a seconda del grado di infestazione.

Da non applicare con mezzi aerei.

### COMPATIBILITA'

Dato Il particolare impiego del prodotto non e' richiesta alcuna miscelazione.

Il prodotto e' tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso e' pericoloso.

Chi implega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

### DARIO BAVICCHI & FIGLIO - PERUGIA

Registrazione Ministero della Sanita' nº 2940 del 23/4/1979

Sind.; DIMIN U.P.A. - HOULA VICEMVINA (VICEMVI

DA NON VENDERSI SFUSO

Pego netto g.

### aggnebile micronizzato per trattamenti liquidi



### **CLASSE IV**

### NORME PRECAUZIONALI

questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. minare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueli inti rventi di pronto soccorso. AVVERTENZA: consultare un centro antiveteni.

### CARATTERISTICHE

Il MICROZOLFO 60 è un anticrittogamico in polvere bagnabile caratterizzato da particelle di zolfo che consentono sospensibilità e bagnabilità.

1) MICROZOLFO 60 è indicato per la lotta preventiva e curetiva di tutte la forme di Oldio o Mai bianco delle pomacoe; della drupacee, della vite, delle colture articole e fioricole.

EPOCHE, DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO	
Viticolium per 100 II	tri d'acqua
***************************************	
Contro il Mal bianco della vite:	
— alla riprosa vogetativa	400-500 g
durante le successive fasi fenologiché	250-J50 g
Per la lotta contemporanea contro Oldio a Peronospora agglungere al MICROZOLFO 60 prodotti antiperonosporici come ANTIR, POLVERE RUMIANCA, DITIAMINA.	
Fruttleoltura	
Contro tutte le forme di Mai bianco dei fruttiferi:	
- trattamenti pre-fiorali	500-600 a
- trattamenti post-florali	300-400 g
— trettamenti post-noran	300-400 B
Orticoltura	
Contro il Mai bianco delle colture orticole, quali p. es. pisello e cucurbitacee (meloni, zucchini, cocomeri)	400-500 g
Quando la temperatura oltrepassa i 25° C dimezzare la dose di implego.	_
Floricoltura	
Contro Il Mai bianco delle colture fioricole, quali p. es. rosa, ortensia, crisantemo	400-500 a
Le dosi maggiori sono relative al primi trattamenti; esse poi diminuiranno con lo sviluppo della v	
e con l'innaizarsi della temperatura; comunque con temperature superiori al 25° C si useranno semi più ridotte.	ore le dosi
Stemperare il prodotto in poca acqua e mescolare sino ad ottenere una pasta omogenea. Lasciar ripo minuli, indi aggiungere ia politiglia così ottenuta gradualmente sotto continua agitazione nel resto sino a conseguire ia concentrazione voluta.	

### Ouando i) MICROZOLFO 60 si implega in combinazione con altri prodotti è opportuno preparare la politiglia in poca acqua e versaria, agitando, nello dispersioni acquose già pronte degli altri prodotti. Le dosi sopra consigliate si riferiscono a trattamenti effettuati con pompe a volume normale.

Da non applicare con mezzì serel. COMPATIBILITA: Il MICROZOLFO 60 non è compatibile con antiparassitari alcalini (polisolfuri, politiglia berdelese, ecc.), con olli minerali, con Captano, con DDVP, con Binapacryl, Diciofluanide.

Avvertenza: Il prodotto deve essere irrorate a distanza di almeno tre settimana dall'implego degli olli mine-rali e del Captano.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve assera rispettato il periodo di carenza più lungo. De-vono inoltre assero osservate le norme precauzionali prescritto per i prodotti più tessici. Qualora si verificas-sero cisì di intossicazione, informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITA': Il prodotto può arrecare danno alle seguenti cultivar di

Mele: Black Ben Davis - Black Stayman - Calvilla biancs - Commercio - Golden Delicious - Jonathan - Imperatore - Renetta - Rome Beauty - Stayman Red - Winesap.

Pere: Buona Luisa d'Avranches - Contessa di Parigi - Kaiser Alexander - Olivier de Serres - William - Decana del Comizio.

Vite: Sanglovese.

Cucurbitacee: può essere fitotossico.

Sospendere i trattamenti 5 giorni prima del raccolto.

ATTENZIONE: da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro use è pericolose.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto della predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni allo pianto, alle persone ed agli animali.

### EniChemAgricoltura s.p.a. via ruggero settimo, 55 - Palermo

Officine di Produzione: VISPLANT-CHIMIREN s.r.l. Stabilimento di Renezzo di Cento - Ferrara

Registrazione dei Ministero della Sanità n. 2946 dei 4 Giugno 1979

**DA NON VENDERSI SFUSO** 

PESO Kg. 1

### IV CLASSE



### (POLVERE BAGNABILE) ANTICRITTOGAMICO RAMEICO

Registrazione Ministero della Sanità n. 2979

del 22-12-1978

to the same of the

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

 Rame metallo (sotto forma di solfato di rame neutralizzato con calce idrata) a 13,5

- Inerti, begnanti e disperdenti

q.b. a g 100

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bembini ed agli animali domestici.

Non contaminare slimenti e bevande e corsi d'acque.

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acque e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In case di intessicazione chiamare il medico per il consueti interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE

Il prodotto è il risultato di una ricarca tendente ad ottenere un composto ramelco simile alla caratteristiche della politiglia bordolese.

### SETTORI DI IMPIEGO

SETION DI IMPIECO

Il SIARAM è efficace contro la Peronospora del pomodoro, della cipolla, delle inselate, della patata, ed in particolare contro quella della vite. Implegato in chiusura della lotta contro la Peronospora della vite, determinando l'irrobustimento della buccia deglia ecini, ha una qualche azione collaterale contro la Botrytis della vite (Mulfa grigla). El inoltre efficace contro Tachiclatura del Molo e del Pero dopo la ripresa vegetativa; Sclerotinia-Marciume bruno. Corineo e Bozzacchioni dell'Abbicaco: Sclerotinia, Corineo e Scopazzi del Ciliggio: Bolla, Corineo e Cancro del rametti del Pesco nel trattamenti invennali; Brusone del Nespolo; Ruggine, Tacchiclatura e Peronospora della Ross; Peronospora del Carciolo, del Cardo, del Cavolo, della Ross; Peronospora del Carciolo, del Cardo, del Cavolo, della Cicoria, dello Cucurbitacee e dello Spinacto; Occhio di Pevono e Lebbra dell'Olivo; Allupatura e Mal secco degli agrumi; Alternaria della Patata; Septoria, Botrytia, Ticchiolatura, Alternaria del Pemodoro: Septoriosi del Sedano; Antracnosi del Pisello; Cercospora della Barbabietola.

Il SIARAM avolge anche una qualche azione complementare contro tutte le forme di Oldio e Mai Blanco.

Il SIARAM può essere implegato sia per Irrorazione che per impolive-

Il SIARAM può essere implegato sia per intorazione che per impolve-

### DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Il SIARAM el impiega normalmente alla dose di kg. 1-2 ogni 100 il: di acque, ad intervalli di tempo di 8-12 giorni tra un trattamento e l'ai-tro, a seconda dell'ardamento climatico ed a queste dosi, non è fitoto-atco per nessuna coltura. Si dovranno impiegare kg. 2-3 ogni 100 il: di acqua nei trattamenti autunno-invermali alle pomacee ed alle drupaceo.

In caso di forti infezioni le dosi suddette devono essere sumentate analogamente a quanto si usa fare con tutti i composii ramelci. Per le preparazione della miscela ei consiglia di eclogliere la giusta dose di SIARAM in poca acqua e di egitare fino ad ottonere una politiglia cramosa: agglungere poi il resto dell'acqua continuando ad agitare fino a ragglungere la concentrazione desiderata.

Il SIARAM, oltre che per irrorezione, può essere implegato come una polvere secca, ale tal quale che in unione agli zolfi per la iotta con-temporanea antiperonosporica ad antioidica. I rapporti tra SIARAM e zolfi sono quelli in uso nelle varie zone vi-ticole italiane che, mediamente, el orientano sui 15-20 kg. di anticrit-togamico remeico a titolo 15-16% di rame metallico e gli 85-90 kg. di zolfo.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Il prodotto è miscibile con gli insetticidi ciorurati o carbammati (ad esempio Sialan 35 EC, Sialan 35 PB, Pomex) mentre riduce llevemente l'efficacia del fosforganici (Fostox, Fostox Metil). Perianto, volendo miscelare con questi ultimi prodotti il SIARAM, occorrerà aumentare la loro dose del 15-20% ed avere cura di impiegare la miscela entro poche ore dalla preparazione.

### AVVERTENZA:

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo e, inoltre, devono essere osservate le norme precaucionali prescritte per i prodotti più tessici. Qualora el verificassere casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

Il prodotto è fitotossico sul Pesco e sul Susino durante le vegetazione e, pertanto, es ne sconsiglia l'implego dopo la ripresa vegetativa. Il SIARAM può anche essere fitotossico su elcuna varietà di Melo e Pero sensibili al prodotti cuprici: Abbondanza e Belford » Black Stayman - Golden Delicious - Grevenstein - Jonathan - Rome Beauty - Morgendult - Stayman - Supman Red - Stayman Wincesp - Black Davie - King Devis - Renetta del Canada - Rosa Mantovana - Imperatoro - Abate Fetel - Buons Luigle d'Avranches - Buttrar Clargeu - Passacras-eana - B. C. William - Dott. Jules Gryot - Fevorita di Clapp - Kalser - Buttra Gilfard - Commercio - Buttra d'estate - Gentil Blanca - Spinscarpi - Spadone d'estate - Giardina - Sciptone - Armelia - S. Maria - Mora - Coscie.

Il prodotto à tossico per il pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preperato.
Il rispetto delle predette ietruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei tratamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di SILIA S.D.A. - APRILIA (LATINA) Contenuto Kg. 25

Sostanza pericolosa per Ingestlone, per ina-lazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in tuogo inaccessibile al bambini ed agil animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.
Non fumare e non manglare durante l'Implego del prodotto.
Non contaminare alimenti e bevande o corsi

di acqua.
Non operac contro vento.
Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti con popo i manipolazione e in caso di contami-bopo ia manipolazione e in caso di contami-nazione, lavarsi accuratamente con acqua e

sapone.
Oltre alle consuete norme igleniche, proteggere gil occhi quando si maneggia il prodotto concentrato, o lo si applica in ambienti
chiusi.

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di Intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

# Cl Solplant SpA

## 

Fungicida liquido emulsionabile ad azione diretta per la difesa di melo, melone, pesco e rosa in pieno campo contro il mai blanco (oidio).

COMPOSIZIONE **Bupirimate puro** 

## CLASSE III

Attenzione: MANIPOLARE CON PRUDENZA

P. ICI SOLPLANT 8. p. a.

in ci soupmin spec.
Stabilmento di produzione:
ICI Plant Protection Division - Yaldung, Kent (Inghilterra)
Registrazione Milistera della Sanifa n. 289 del 13-11-1978
'NIMROD' - Marchio registrato imperial Cinemical Industries PLC
'OIDIUMSTOP' - Marchio depositato ICI Solpiani S.p.A. ICI Solplant S.p.A.

In warrow Cultuman Ore — un mugitated specim-co control foldio. Ha azione preventiva e curativa; manifesta attività fumiganie. Si diffronde entro la l'amina fogilare irrorata, verso l'apice el margini. I assorbimento del depositi del prodotto presenti su germogli in accrescimento conorora alla dife-sa dellee nuove foglie che si sviluppano su di essi. Stante la sua azione specifica il "NIMROD OI-DIUMSTOP" può easere preso in considerazione nei programmi di lotta integrata. ii 'NIMROD OIDIUMSTOP' è un fungicida specifi

CAMP! DI IMPIEGO E DOSI (riferite a 100 i di ac-

Melo : ml 30 · 60 Molone: ml 50 · 100 Pesco : ml 50 · 100 Rosa : ml 150 · 300

N.B. salvo che nell'impiego su melo, si consiglia di unite all'omutstone pronta il bagnante 'Agral' in ragiono dello 0.1%. Bagnare abbondantemente, impiegare la dose più alta nei caso di forte infostazione.

## **EPOCA DI INTERVENTO**

Meio : pretioritura (orecchiette di topo) Rosa, Meione, Pesco : inizio comparsa della malattia

Successivamento: ad intervatil di 7·10 giorni a se-conda dell'andamento della matattia.

# Da non applicare con mezzi aerei.

. . . g 25,6

È compatibile con la maggior parte degli Insettici: di e fungicidi implegati in frutticoltura, È compati: bile ancho con ollo bianco. COMPATIBILITÀ

Averenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettioni in periodo di cerezza più lungo. Devono Inolire essere osservate le norme procauzionali prescritte per i prodotti più ossici. Qualora si verificassero casi di Intosticzatione in formare il medico della miscelazione computa.

### FITOTOSSICITA

Non trattare II melo imperatore (Morgendufi). Pub risultare fitotossico anche per le cv. di melo Gra-venstein e Idared.

INTERVALLO TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E

melo, pesco, melone: 21 glorni

Attenzione ad implegare esclusivamente in agni-coliura mide espeche e per gil usi consentili; ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei prepara-to.

DA NON VENDERSI SFUSO MI 30

ICI Solplant SpA

Classo III

### manipolare con ATTENZIONE prudenza

## MODALITA E DOSI DI IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA

Contro l'Occhio di pavone e la tebbra dell'olivo: 9,302-500.
Contro in Peranaspara della vita, pateta, pemedoro, fagolo, fragola, pisello: g 300-500.
Contro la Peranaspara del carciolo, cardo, cicoria, cipolia, cocomero, moltone, raba, cavolo, spiracio, cucra e della rossi g 202-500.
Contro la Peranaspara e la Gercaspora della barba-bistoli: g 900-100.
Contro la Mai secco degli agrunti: g 300-400.
Contro bolia e confrico del pesaco: gl 020-300.
Contro bolia e confrico del pesaco: gl 020-300.
Contro bolia e confrico del pesaco: gl 020-300.
La para del intervento contro opni parassila sopra La opoche di Intervento contro opni parassila sopra indicato sono fissate dai normali calandari di jotta.

Stemperare il prodotto in poca acqua e vorsario poi noi totelo quantitativo di acqua, agliando con cura. Preparazione della sospensione

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

La Cuprossina PB 50 è miscibile con i più comuni in-setticidi, esclusi quelli a base di polisolfuri di calcio o barto. Compatibilità

Avvertenza: in caso di miscola con altri formulati devo ossoro rispotato il periodo di carenza più lunge. Deveme inolitre essere osservatis in norme precauzionali proscritte per I prodetti più tossici. audiora si verificassoro casi di Intossicazione informanzo il modeo della miscolaziono compiuta.

Fitotossicità

Non si dovo trattaro durante la floritura.

Il prodetto puo assore filotossico se distribulto in piona vegetazione su posco, susino o variotà cuprocensibili di Melo (d. Abbondera e Bellord-, Bisck
Sizyman, Golden Dolicious, Gravelinstein, Jonathan.
Romo Beauty, Morgondult, Stayman Red, Stayman
Winnasa, Biack Dovis, Afrej Dovid, Renatia del Canada, Rosa Martiovano) edi Poro (Abate Fetel, Buona Luija d'Avanches, Buutra Clarigeau, Passacrassana, Williama. Dori Julios Guyot, Favorita di
Clapp, Xaisor, Butirra Gilfard): in tali casi se no
sconsgilla, portanto, l'impiego dopo la piona ripresa
vegentitua.

# DA NON VENDERSI SFUSO

Per la sua buena conservazione il prodotto deve esestre tenuto in tuogo ssciutto e fresco.

## Rischi di nochità

Il prodotto à tossico per i pesci.

Sospendere I trattamenti 20 giorni prima della rac-cella. Attaziono: da Implegare esclusivamente in agricol-tura nelle opoche e per gii usi consentiti. Ogni attro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

## Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, ina-laziono e contatto con la pelle.

## Normo precauzionali

Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

Non fumare e non mangiare durante l'Im-Conservare la confozione ben chlusa. piego del prodotto.

contaminare alimenti e bevande

Š

Evitare Il contatto con la pelle, gli occhi e Non operare contro vento. corsi d'acqua.

-600 Dopo la manipolazione e in caso di taminazione, lavarsi accuratamente acqua e sapone.

# INFOMAZIONI MEDICHE

In caso d'Intossicazione chiamere il me-dico per i conseguenti interventi di pronto soccorso.

## COMPOSIZIONE

(sottoforme di rame ossicioruro) Rame metallico

Bagnanti, disperdenti e supporti inerti, q.b. a g 100

g 51,3

FRAMOPLANT Richamad Montedate

S.p.A. - Sode legale in Fore Bonaparte 31 - 20121 MILANO

Stabilimento: CAFFARO S.p.A. Adria Cavanella Po (RO)

Registrazione Ministero della Sanità N. 2985 del 14.7.1979 Marchlo registrato





Insetticida in polvere bagnabile a base di Cerbarii, per la difesa dei fruttiferi, vite, agrumi, olivo, ortaggi, flori, colture ornamentali, vival, colture erbacee ed arboree, agricole ed industriali. Si usa per trattamenti liquidi contro Tignola e Tignoletta della vite, Tignola e Cocciniglia dell'olivo e degli agrumi, Dorilora della patata, Carpocapsa, Capua, Eulia, Caccela ed altre tortrici, Cidia ed Anarsia del pesco, Bega e Tortrico del garofano, Lepidotteri e Colectteri in genere.

Il prodotto agisce nel confronti del vari parassiti per contetto e per ingestione.

### COMPOSIZIONE

Carbaril puro .a 47.5 (esente da beta-naftolo)

Coadiuvanti ed Inerti:quanto basta a......g 100

SIPCAM-Soc.!t.Prodottl Chlmlci e per l'Agricoltura Milano - S.p.A. Viale Gian Galeazzo, 3 - Milano Officina di produzione: S T.I. Solfotecnica Italiana SpA Montalcino frazione Torrenieri (SI)

### CLASSE III

ATTENZIONE CON PRUDENZA

Registrazione n. 2992 del 30-1-1979 Ministero della Sanità

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per ine-lazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali demestici; conservare la confezione ben chiusa: non fumare e non manyiare durante l'impiego del prodotto: non contamina-alimenti e bevande o corsi d'acqua: non operare contro vento, evitare il contatto con la pello, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibito-re della colineaterasi)

### Sintomi d'Intossicazione

Nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremo-ri, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare.

### Considii terapeutici:

Consign (erapeute).
Lavaggio gastrico con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi fu contatto. Atropina sollato (mg 2) ogni querto d'ora per via intramuscolare da ripetersi secondo il bisogno.
Attenzione a non somministrare dosi eccessive di atropina, specialmente ai bambini, Controindicate le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.
Ossigenoterapia se vi è cianosi

Avvertenza: Consultare un centro antiveleni

### MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto è un insetticida per la lotta contro i vari lepidotteri e Coleotteri nocivi alle colture egrarie e foresteli e va im-plegato alle seguenti dosi per 100 litri di acqua, irrorati con pompe a volume normale.

- Contro Tignola e Tignoletta della vita g. 150-200.
- Contro Tignola e larve di Cocciniglie dell'olivo e degli agrumi: g. 150-200.
- Contro Dorifora della patata: g. 200-250.

  Contro Altica e Mamestra della bietola, Fitonomo e Misurino del medical: g. 200-250.

  Contro Carpocapsa del melo, pero, noce: g. 120-150.
- Contro Cidla del pesco, Anarsia, Capua, Archips, Eulia ed al-tre Tortrici: g. 200-250.
- Contro Cavolaia e Lepidotteri o Coleotteri di colture orticole e floreali: g. 150-250.
- Contro Bega o Tortrice del garofano: g. 200-250.
- SI Impiega comunemente durante la stagione primaverile-estiva o comunque quando si ha la necessità di combattere i paras-siti.

Preparazione della poltiglia: impastare la prestabilita dose di pro-dotto in poca acqua a parte e versare poi il tutto nel totale quan-titativo di acqua rimescolando con cura.

Da non applicare con mezzi serel.

Competibilità: il prodotto è miscibile con i più comuni entiperas-sitari di impiego primaverile-estivo ad eccezione dei prodotti al-calini quali Polisolfuri, Politiglia bordolese, calce.

Avvertenze: In caso di miscela con eltri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività: non irrorare in floritura perché tossico per le api; il prodotto è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima della raccolta,

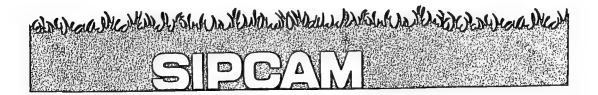
Attenzione: da Implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle e-poche e per l'uso consentito. Ogni altro uso e pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivaro da un uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alla piante, allo persone ed agli animali.

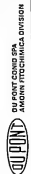
DA NON VENDERSI SEUSO

Peso Kg.



	Gersterleiche  Il Dicarbem 50 è un carbammate Insellicida che agisce per contatto e per lingestione.  Il Dicarbam 50 è serdicine per la toris control IV Verme della ponnace, el Tignole ed i Lopidatell In Genere. Il Dicarbam 50 pub essere impigate fino a 7 giorni prima della raccolla. Il Dicarbam 50 non conferisce sepori o odori agradevoli al recollo.  Dosi ed apoche d'impiego (desi per 100 i di eseque)  Malo e Pero: Carpocanese o Verme della mele adulti (2º decade di mag- illatter i trattementi al primi isfartallamenti degli adulti (2º decade di mag- cacoscia Eulis. Capua Guesta specio ende controliate con i normali trattementi contro Carpocapsa.  200-250 gi Pasco e Sustino ''Ignole Cartiforni ''Ignole. Cocclediglia mezzo grane di pepe 22 ritationni ''Ignole. Cocclediglia mezzo grane di schiusura del boccini ilrami disenziati di circa 10 giorni, a partire dalla schiusura del			SOSPENDERE I TRATTAMENT 7 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO Altenzione. Da Impiggate esclusivamente in agricoltura notte epoche e per gil usi consanti: ogni sitro uso è pericoltoso. Chi impiggate il prodotto è rasponsabile degli eventual danni deficiranti da uso improprio del preparato. Il rispotto cella predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per entrare danni alle piante, alle persone de ggli animali.  Cario del condizione essenziale per essicurare l'efficacia del trattamento e per entrare danni alle piante, sile persone de ggli animali.
BAM 5	Metura def itechto son la pasitione, per inatazione e per contatio con la palia.  Norme precautionali controlo del pasitione e per contatio con la palia.  Norme precautionali controlo del produce se	Information per il medico Avelenamento acuto per ingestione e contato cutaneo (inibitore della colinsateasia).  Sintemi d'intesticazione. Nausas, vomito, diarres, sella- lorres, dispras lastimazione, tremori, convuisioni, missi, bradicardis, edens polimonare, convuisioni, missi, della politica della politica con pratto con bicarbonato di sedio, inveggio cutaneo so vi tri contatto. Artopina solitato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intranuscolare di ripetersi socondo il bisoporo. Altenticono a non somministrare dasi eccessive di atropina, spocialmenta in bambini. Controlidicasi e cassime (PAM, Contration, ecc.), che potrobbero ossaro nocive. Ossigenorestina	ae vi e cianosi. AVVERTENZA: Consultare un Centro Antiveleni.	
	Insettlcida organico in polvere bagnabile.  Composizione 100 g di prodotto contengono: Carbaryi puro (esente da β naftolo) Coformulanti q.b. a 100	CLASSE III Attenzione: manipolare con prudenza.	Distribuzione e vendita in Italia:	BASF-Agritalia S.p.A Milano Prodotto originale fabbricato dalla: BASF Aktiongosellschaft 6700 Ludwigshatfort/Aheln (Gemenia Federale) Registrazione Ministero della Sanità n. 2999 del 6-4-1979 • = merchio registrato BASF

		CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA
Polvere bagnabile	Insetticida a largo spettro d'azione che agisce per contatto ed ingastione.	
Composizione	100 gremmi di prodotto contengono: 49,5 g di Carbaryl (1:naliti⊩N-metilcarbammato) puro (esente de β-nefto- lo) (da p.a. puro al 99%). Begnanti, disperdenti ed inerti quanto baste a 100 grammi.	Contro tignola orientale del pesco. Cydia, Anarsia, Depressaria del car- ciolo: g 200-250. Contro Alitca, Cassida e Mamestra delle berbabiatola: g 150-300. Contro Salsatella (mezzo grano di pepe) su agrumi ed olivo g 300. Su piante di difficile begnabilità aggiungere alle poltigila insetticida cc 30 di Bagnante Amonn.
Natura del rischio	Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con Preparazione la pelle.	
Norms preceutional		
informationi per ij medico	Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accu- ratamente con acqui o supiuno.  Avvelenamento acuto per ingestione o contatto (inibitore della coline- storasi).	tato il periodo di carenza pui lungo. Devono inoltre essere osservate le nome presentonali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verilicassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.
	Sintomi d'intossicazione: neusea, vomito, diarrea, etialotrea, dispnea, is- crimazione, tremori, convuisioni, miosi, bradicardia, edema polmonare. Consigli terapeutici: lavaggio gastico con bicarbonato di aodio, lavaggio cutaneo re vi fu conistio. Atropina solidiao (mg. 2) ogni quarto dora per via intramu- scolare da ripeterai secondo il bisogno.	Non traitare I mell nei 30 giorni che seguono la caduta dei petali, per- che il prodotto può causare, su alcuna varietà, il diradamento dei frutti. L'ARVIN è nocivo por gil insetti utili, gil animali domestici, I pesci ed il bestiame. Sospondere i trattamenti 7 giorni prima dei raccolto.
	Attenzione a non somministrare dosi eccessive di atropina, specialmente et e si bambini. Controlindicate le ossima (PAM, Contrathion, acc.) che pottebbero essere nocive. Ossigenolerapia se vi è cianosi.	Attentante da impregate accustoramenta in agricolura nella epocha a per gli ual consentiti ogni altro uso à perificoloso. Chi impiega il prodotto à responsabila degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle pre-
Caratteristiche	L'ARVIN è un insetticide efficace contro: verme delle mele, pere, susi- ne, ablococche e noct; tignodic delle vitte, degli olivi e degli agrumi, bega del garolion, doritora della patata, cavolala, cydia. Saissetta (mezzo gran di pepo) degli agrumi e dell'olivo. Attica, Cassi- registrazione da, Mamestra della bletola.	_
Modalità d'Implego	Dosi d'Implego per 100 litri d'acqua: Contro verme delle pomecee e delle noci, Capuo, Cacoecia, Eulia: g 100-150: contro tignole della vite, delle olive, degli agrumi, del garo- lano, bega verde, verme delle susine, dello albicocche, campa del mon- dorio, cavolala, dorifora della patata: g 200-300.	Via Structure of a second of the strain of the structure of the struc





# 

Per la lotta contro numerosi pareselti delle piente cottivate.

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Compositions	100 grammi di prodotto contengeno: 475 g. di Malathen (0.0-dimentiditofostato del dietilmercaptosuccinato) p.a. puro (da p.a. tecnico al 95%). Emisionani, tensiostitvi e solventi quanto basta a 100 grammi.	Modalita d'implego	Dosi per 100 litri d'acqua: Aldi lin genere: cc. 130-150. Alde nero del maio, Yazabure malifoliae, Carpocepsa, larve di cocci- niglie edi Lepidateti: cc. 170-200. Ellettuare uno o più trattementi secondo la necessità.
Natura del Hachlo	Sostenza pericolosa per ingestione, per inalatione e' per contatto con la pelle.	Preparazione della pottiglia	Versare il prodotto lentamente e sotto agtiszione nella quentità d'acqua necessaria o nella politiglia entiperassitaria già properata.
Norms precautionall	Conservare questo prodotto chiuse a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli enimali domestici.     Conservare ila confesione ben chiuse.     Non fumere e non mangiare durante l'implego del prodotto.     Non consenintes alimenti è bavande o corsi d'acque.     Non operare contro vento.	Compatibilità	DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.  II METIL'EOS 30 è compatibile in vie di massime con i più comuni fitto- farmet, fatte accezzone di quelli a reazione alcaline (polisoliuri, polti- glia bordosse). La miscele con cerzi prodotti in polivere begnebile non è consigliabile.
Information	<ul> <li>Evitee il contesto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.</li> <li>Dopo la manipolatione ed in caso di contaminazione, lavaral accuratamenta con acqua e aspone.</li> <li>Avvelenamento acurio per ingestione, insitazione e contatto cutaneo.</li> </ul>		Avvarianza: In caso di miscala con altri formulati deva essere rispet- tato il perioddi caentra più lungo. Devoto inditre assere esservata- in norme precuzionali praviste per i prodotti più tessici. Cusiora si verillessasero casi di intessicazione informare il medico delle miscala- zione compiuta.
Der il medica	Sintomi di intossicazione: Lecimazione, molet, sesifores, vontto, doloti adominali, diarres, spe- essi konceletti discuss kradicestis inclembione, librilizatori muzcalari.	Rischi di nocività	il prodato è nacivo per gli insetti utili, gli snimali domestici, i pesci ed Il bestisme.
	convisioni, eduna polmonare. Consigli Incapauloi. In caso di varionale possia, con cianosi e dispusa, praticara aubito re-		Sospondere i tertumenti 20 giorni prima del reccolto. Afrantones de mojogare sersiolavamente in agricoltura nelle epoche e per gil sus consentis: ogni altro uso è posicolare.
	spirations enflicitis e consigenciarsipii; infection endevence di solitate distropina (12 mg per gli sidulti (24 mg, per l'bambin) opni 10 minuti fine e comparate di fenomeni di spicata atrophizzazione; una media atro-philizzazione può essere confinuiti per 2446 ora. Aspociare polidossima mesilitolite (Contrathion) per intezione endo-		Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali denni che posso- no derivare da un uso impropito dei preparano. Il inspiro delle predette istrazioni è condizione assenziale per assicurere i fetticeta del festia- manto a per evitara danni alle piente, alle persone ed egli animali.
	vences lorint. Hon accoministrate l'atropine fintanto che è presente la clanosi. Se vi è stato contesto quaneo, levere la cuts con sepone a soluzioni acquose di	Titofare della registrazione	DU PONT CONID SPA - ANGRAI FINCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Plave 2
	picarporate source. Controladezaloni morfina, teofillina, aminifillina, coramina, latte, olio e grassi. Le semministratione di taluni tranquillanti potrobbe essere controlin- dicata.	Officine di produzione	DU PONT CONID SFA – AVOAN FITCCHINICA DIVISION – Stabilinante di Beliano Yia Sievene il Registrazione n.3 $OAL_{\rm f}$ del $OAL_{\rm f}$ del Ministero della Sanita.
Caratterletiche	It. METILFOS 50 è un preparato organico fosforato efficace contro gil Innetti a dil Acari.		DA NON VENDERSI SFUSO.
	Per quosie sue caratteriatiche trova applicazione contro numerosi per resalti della piante coltivate (Ragno rosso, Alidi, Paille, Carpocapsa).		Contenuto Lt. 10 - A



# KELTHANE® E.C.

Specifico per la lotta contro gli acari fitologi in fruticoltura, viticoltura, orticoltura, colture industriali ed emamentali.

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA.

Composizione	100 grammi di prodotto contengono: Dicofol (1,1-bis-[p.clorofent])2,2,2-tricolorostanolo) puro gr. 18,5	Preparazione della politiglia	Versare il prodotto tentamente e sotto agitazione nella quantità d'acqua necessaria o nella politiglia antiparassitaria già preparata.
	(of p. a. recnico an ez-sa). Emulaionanti, tensioattivi e solventi quanto besta a 100 grammi. Contiene xilolo.	Compatibilità	II KELTHANE E. C. è miscibile in via di massima con i più comuni fito- famaci, fatta eccezione di quelli a reszione alcalina (polisoliuri, polit- gila bordolesa). La miscala con certi prodotti in polvere bagnabile non è consigliabile.
Nature del Aschio	Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.		AVVENTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere inspetto il periodo di carenza più lungo. Dovono indinere essere ossarvate il norme precautionali prescritte per i prodotti più tossici. Que lora il verificazione casi di intossicazione informare il medico della
Norme precauzionail	Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bandhai od eggi animal demastici.     Conservare la confezione ben chiusa.	Fitotossicità	Ill prodotto è fitotossico per le melanzane.
		Rischi di nocività	Il prodotto è tossico per gli insetti utili.
	Evitere il contato con la pelle, gil occhi e gil indumenti.  — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavaral accuratamente con acque e sapone.		Sospanders I trattamenti 15 giorni prima dei raccolto. Attentione: da implegare esclusivamento in agricoltura nelle epoche e gli usi consantiti - ogni altro uso è pericoloso.
informazioni per il medica	Avvelenamento acuto per Ingestione, instalone e contatto cutaneo. Sintomi d'intoestezitones vomito «diarea « parastesie diffuse « cetalea • vertigini » astenia intensa « convulsioni,		Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deriventi da uso improprio dei preparato.
	Intosticatione acute: levanda gestrica abbondante - somministrazione di pruganti estini (g. 25 di solitore di sedio). Per la Riposatubilità di esessi messi messi controlindizzione assolizza il tatte. Volto di tri		Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assidu- rare l'efficacia del trattamento e per evitare denni alle piante, alle per- sone ed agli animali.
	cino, i giuse in genere percie aggravazazzo in attuazzone acutarzone fortuarzone del desenza del desenza del contrarzone interese del contrarzone muscolari, (labocital di soluzione lisiologica contro podeforente, Delta priva di grassi per lungo tempo fino ad ellemente comolese del tosalco.	Titolare della registrazione	DU PONT CONID SPA - AMONN FETGCHINICA DIVISION - BALzano, Via Plava 2
	Controlndicazioni: la morfina e per evitare la librillazione vantricolare, L'adrenalina, l'eledrina, l'alcod.	di produzione	Du Pour Corio SPA – Anther FITOCHHIRTA DIVISION – Stabillaenta di Boltane Via Siemena 12 Registrazione n. $303.0$ del $30.4,79$ del Ministero della Sanità.
Modelità d'impiego	Dosi per 100 litri d'acqua: Contro Regno rosso e Ragno giallo cc. 250; Tarsonema ed sitri acari cc. 250-280.		DA NON VENDERSI SFUSO.
	Bagnare bene la pagina inferiore e superiore delle fogile.		Contenuto Lt. 1 – AO
	DA NON APPLICABE CON MEZZI AEBEL		<ul> <li>Marchio registrato dalle Rohm &amp; Haas Co. Filadellia.</li> </ul>



Concentrato emulsionabile - insotticida con empio epettro d'azione.

the II NITRILON è un estere fesforico caretterizato de un vasto spettro d'azione, buona efficacia iniziale e lunga peralstenza.  Dosi per 100 litri d'acques cc. 100-200.  In frutticolure, colture ornamentale e di pieno campo, contro Afid.  Pallidi, Cimici, Tinqui, Ditteri (mosca della frutta, della cillege), Lept-				Avvertenza; In saco di miscale con altri formulati deve essere rispete, tra ni partido di carenza più lungo. Davono inoltre essere osservate le norme precautionali previste per i prodotti più toesici. Qualore al verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelezione compututa.	_	Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.	Sospandera i trattamenti 20 glorni prima del raccolto. Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e	per gil usi consantiti - ogni sitto use e pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli evantuali danni che possono delevivare de un uso impropitio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni e condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattemento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.	ia Du PONT CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Pieve 2 Pu Bols Anny Const Constituent Proportions Constituent Al Bolzano	Via Stemans 12 April 7110. HISTORY 110. HISTORY SECURITY OF A SECURITY O	DA NON VENDERSI SFUSO. Contenuto Lt. 1
Carattariatiche Modalità d'Implego		rreparazione della pottigila	Compatibilità		Fibriossicità	Rischi di nocività			Titolare della registrazione Officina di	produzione	
100 grammi di prodotto contengono: Fenitrathion puro (da pa. tecnico. al 95%) Emulsionanti, tensioattivi e solventi quanto basta a 100 grammiContine xilolo.	intossicazione grave per ingestione, per insitazione e per contetto con la pelle.	Conservare questo prodotto chiuso e chieve in luogo inaccessibile ai bembini ed agli animali domestici.     Conservare la confetione ben chiusa.		Dopo la manipotazione ed la caso di conteminazione lavaral accura- tamente con acque a spene.     Rendere innocue con i mezzi più idonali par asempio interzandole in losse prefonde più di un metri e cosparagendole con calca viva) la confesioni che contenevano il prodotto.	- in caso di malessere ricorrere si medico mostrandogli questa ett- chetta.	Avvelenamento acuto per ingestione, insizzione e contatto cutaneo.	Sintomi di Intossicazione: Lecrimaziona, miesi, scialorraa, vomito, dofori addominali, diarraa, spe- ami bronchiali, dispnea, bradicardia, potensione, libriliazioni muscolari,	convulsion, edema polmonure.  Consigli terapeuticit  In case di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticure subito re- spirazione artificiale e ossigenotarpia; iniazioni endovanose di solisto di stropina (1-2 mg, per gli adulti 0-2-1 mg, per i bambini) ogni 10 minuti	fine a comparsa di fenomenti di spiccata atropinizzazione; una media atro- pinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare pralidossima metileotiato (Contrathion) per iniazione endo- venosa finta.	Non somministrare l'atropina fintanto che è presente la clanosi. Se vi è atato contatino cutanto, lavere la cute con sapone e soluzioni scquose di bicarbonate ecolico.	Controindicazioni: morfina, teofilina, eminifillina, coranina, latte, olio e grassi. Le somministrazione di taluni tranquillanti potrebbe essere controindicati
Compositions	Nature del	Norme precauzionali				Informazioni per il medico		. 3			



DU PONT CONID SPA AMONN FITOCHIMICA DIVISION

# POLISOLFURO DI CALCIO AMONN

iziono			
	100 grammi di prodotto contengono: Polisolfuro di calcio tacnico al 100% gr. 32 (corrispondenti a gr. 22.24 di zolfo attivo) Calcio tiosolfato tecnico al 100%	Preparazione della poltigila	Preparare la soluzione di POLISOLFURO Di CALCIO AMONN nel gior- no stesso in cui affettuano i trattamenti. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.
Natura del rischio	Acqua quanto basta a ruo granini. Intossicaziono grave per ingestione, per inalazione e por contatto con la pelle.	Compatibilità	II POLISOLFURO DI CALCIO AMONN si può miscelare in via di messima, e solo al momento dell'uso, con esteri fosforici ed altri insetticidi di uso normale.
Norme precauzionali	Conservaro questo prodotto chiuso a chiave in fuogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.     Conservare la confezione ben chiusa.     Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto.     Non contaminare elitre colture, alimenti, bavande o corsi d'acqua.     Evitare di respirarne I vapori.		AVVENTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere ri- spettato il periodo di cerenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informere il medico della miscela- zione complute.
	<ul> <li>Non operate contro vento.</li> <li>Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.</li> <li>Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione levarsi accuratamente con accura e sapone.</li> </ul>	Rischi di nocività	Il prodotto è nacivo per gij insetti utili, gli animali domastici, i pasci ed Il bestiame.
	<ul> <li>Rendere Innocue con I mezzi più idonei le confezioni che contene- vano il prodotto (per esempio interrandole in fosse profonde più di un metro e cospargendole con calce viva).</li> <li>in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa eti- chetta.</li> </ul>		Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle apoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che posso In oderivate da uso improprio del preparato. In securito della preparato.
Informazioni per il medico	Sostanza nociva per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.		rare l'élicacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle per- sone ed agli animali.
	Britom di intossicazione della mucosa « vomito » colleha addo- Eritemi » conglunitritti irritazioni della muscolori » disturbi cordiocircolatori. minali » diarrea » erampi muscolori » dispuaa » disturbi cordiocircolatori. CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO.	Titolara della registrazione	DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2
	Lavanda gastrica con solísto di magnesio o carbono attivo - analettici - cardiorespiratori - spasmolitici - essigenoterapia - lobelina.	Officina di produzione	DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA-DIVISION - Stabilimento di Bolzano Via Siemens 12
	CONTRONDICAZIONI Colliri a base di cortisons.	ţ	gr 1/ 370k
Caratteristiche	II POLISOLFURO DI CALCIO AMONN è efficace contro le Cocciniglie in genere (S. José), contro diverse malattie crittogamiche (ticchiolatura, oldio), come pure contro muschi e licheni.		Registrazione n del C
Modellta d'Implego	Mell o part: al 25-30%, cioè 75-70 litri d'acqua e 25-30 kg. di POLISOL- FURO Di CALCIO AMONN, a seconda del grado di Infestazione delle cocciniglie.		DA NON VENDERSI SFUSO.
	Effettuare il trattamento a fino inverno, fino a poco prima dell'apertura dello gemmo.		Contenuto Kg. 200

Polvers solubile Anticrittogamico e insetticida.

Compositions	100 grammi di prodotto contengono: Disolfuro di Bario tecnico al 99% gr. 26.7 Zolfo elementare (corrispondanti a gr. 46.03 di zolfo attivol. Dispardenti e di inerti quanto basta a 100 grammi.		Verilicare con un densimetro che la densità sia pari a quella indicata. Trattamenti Invernali: autopenaces soluzione da 86 5 a 86 8; sui peschi ed el- tre druppece soluzione da 86 5 a 86 6. Primaverili-estivi: da 86 0,2 a 86 1.
Nature del rischlo	Intossicazione grave per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.		DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.
Norms proceutional	— Conservare questo prodorto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed equi enimali domesatici. — Conservare la confesione ben chiusa. — Noi fumare e non mangiare durante l'impleçon des prodosto — Noi fumare e non mangiare durante l'impleçon des occisi d'acque. — Non concaminare altre colture, aliment a bevande o corsi d'acque.	Preparazione della poltigila	Vergate lentamente il BARIZOL in un volume d'acqua peri e tre-quattro volte circe il peso del prodotto egittando energiaremise. Lesdates e in-poso per circe to minati, effinche si completi la restione chimica e ri-portate poi a volume, oppure versare il tutto nella quantità d'acqua per ottenere la concentrazione volura.
	— Evitare di raspiranze i vapori.  — Ron operare contro vento.  — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.  — Dopo il manipolationne ed in caso di contaminatione lavaral accura- tamente con recuta e sapone.  Rendere innocue e con i mazzi più idonei le confeziori che contene- vano il prodetto (per esempio interrandole in losse profonde più di un metro e cospergendole con calca viva i l'asse profonde più	Compatibilità	II BARIZOL, è di norma miscibile con esteri fosferici ed altri insetticidi di uso normale. AVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere ri- spatisto i periodo di carenza più lungo. Devono inoltre assere osservate le norme prescuzionali prescritte per I prodotti più tossici. Ouelora si verificazione casi di intossicazione informare il medico della misce- lazione compluta.
		Rischi di mocività	Il prodotto è nocivo per insetti utili, animeli domestici, pesci e bestiame.
Information per il medico	Avvolenamento acuto orale - nauses - vomito - coliche addominali - disrres profuso - crampi muscolari - convulsioni - bradicardis - dispnes. (la morte avvenen in plene costetera per paralisi reprintorial. CONSIGU TERAFEUTICI: tavanda gastrica con sollato di sodio o magnesio - anhistitici cardiorespiratori - spasmolitici - lisbocital con aspartato di pobassio (1-3 mEq. K fisbo).		Sospenders I traitamenti 30 giorni prima dei raccolto. Attenzione: de implegare seclusivamente in agricoltura nelle serche e gli usi consantiti ogni altro uso à pericolaca. Chi impiega il prodotto è rasponsabile degli eventuali danni darivanti da uso improprio dei preparato. Il risporto deile predetta istruzioni è condiziona essenziale per assi- cursea infilteria dei trattomento e per avitare denni alla piante.
Modalita d'Implego	Contro I parassiti vegetali od animali della piante ed in particolare:  — Aspidioria perniciosus ed altra eccetniglia.  — Ticciniarura del malo e del pero.  — Mai biance del malo e del pesco.	Titolare della registrazione	persone ed agil animali.  DU PONT CONID SPA - AHONN FITOCHINICA DIVISION - Balzana, Via Plave 2
		Officina di produzione	Bu Pont Covid SPA – Avonn FITOCHINICA DIVISION – Stabiliaento di Bolzano Via Siemena 12 Registrazione N. 307 $g$ del 30,4,79del Ministero della Sanità. DA NON VENDERSI SFUSO. Contenuto Kq. 10-50.







Natura del riceltor ricelio di intessicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

Norme precambonali: conservare questo prodotto chluse, sotto chlave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chlusa. Non furnare e non manglare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare di contatto con la pelle e gil occhi, prochere ed occhiali protettivi. Dopo in manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con mezzi phi idonel le confezioni che conterenno il prodotto (per en interrando in fosse profonde più di un metro e cospargendo con calce viva). In caso di malessore ricorrere pth idonel le cres, interrando le spargendo con cal medico mosti

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento scuto per Ingestione, Insiezione e contatto

SINTONI DI INTOSSICAZIONE: Lacrimazione, miosi, scis-ismo momine, dolori addoninali, diarres, spasmi brosiorres, vomito, dolori addominali, disrres, spasmi bron-chiali, dispnes, bradicardis, ipotensione fibriliazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

CONSIGN. TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO: In caro di evidente ipossia, con clanosi a disponea, praticare aubito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigencierzale. Nel casi gravi o sospetti gravi ricorero di centro di riminazione.
Indizioni endovernose di solfatto di stropina (1-2 mg per gili adulti 0,21 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla compara di fenomeni di spiccata atrophilzzazione; una media atropinazzazione, più dissore continuata per 24-48 orecopam chiorido: Pam, Contrathion, ecc. somministrato per infezione endovenosa fentra. Non eomministrato per infezione successina i siamo i fentra di stropina successina e cienzione di successita di seconde e eduzioni acquose di bicarbonato di sodio.

CONTROINDICAZIONI: morfina, teofillina, aminofillina,

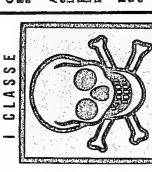
AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleni



INSETTICIDA EMULSIONABILE
A BASE DI OLIO BIANCO E PARATHION
COMPOSIZIONE:
Olio bianco puro el 95 % dl R.I. gr.
PARATHION puro
Solventi, emulsionanti e tensicattivi q.b. a gr. 100.

<sup>გ</sup>ლ ა

CONTIENE XILOLD



Attentionel Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentto esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.



Via Donizotti, 2/a - CENTO (Ferrara) Tel. 505207 TERRANALISI

CECTO di productione TRUBANALITA SAL

Registraz, ministero sanità n. 3082 del 45-79 DA NON VENDERSI SPUSO

DOSI E MODALITA' DI IMPREGO (17 TERROS OLIO si implega in frutdoltura e agrumicoltura contro cocciniglie, nova durevoli di affidi e di acari, critalidi di cemiostoma.

Le dosi variano da Kg. 1 a 2 per 100 litri di acqua e i trattamenti si eseguono a fine inverno all'inizio della fase vegetativa delle piante.

## NON APPLICARE CON MEZZI AEREI M

Compatbilish: il TERFOS OLIO è compatbile con futti gli antiparassitati in commercio esciusi quelli a reazione alcalina.

Avertems: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di ingossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività: Il prodotto a seguito dei trattamenti è tossico per gil insetti utili, gil animali domestici, pesci e bestiame.

# Sospendere Il trattamento 30 giorni prima della raccolta

da implegare esclusivamente in agricoltura e per gli usi consentiti: ogni altro uso è Attenzione d nelle epoche o pericoloso.

cventual «Chi impiega il prodotto è responsabile degli danni derivanti da uso improprio del preparato. « Il rispetto delle predette istruzioni è condizione esten-ziale per assicuraro l'efficacia del trattamento o per evi-tare danni allo piante, alle persone ed agli animali. »

Polvers bagnabile insetticida agricolo.

Composizione	100 g di prodotto contengono: 84,15 g di Carbaryi esente da B-naftolo (1-naftili-N-metilicarbammato) p.a.		Barbabiatola e Granoturco. Confro Mamestre, Affiche, Caselde, Prausta, Sesamia, Hellothia, Nottua g. 120-150.
	pure (da p.s. tecnico al 99%). Begnenti, disperdenti ed inerti quento besta a 100 grammi.		Ploppo, Contro larve defoglistric! (Crisomela, Stifpnotta), Tortricid! g. 120-150.
Natura del rischio	Intossications grave per ingestione, per insistions e per contatto con la pelle.		noml,
Norme precautionali	<ul> <li>Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile as bambini ed egit animali domestici.</li> </ul>		Su piante di difficile bagnabilità aggiungere alla politiglia 30 g. dl Ba- gnante Amonn.
		Preparations della politigità	impastare il prodotto in poca acqua mescolando con cura e pol versere il tutto nel quantitativo di acqua necessatio.
	- Evitare al feature vento.  - Non operate contro vento.  - Evitare II contatto con la pelfe, gli occhi e gli indumenti.	Compatibilità	DA NON APPLICARE COM MEZZI ARREI. L'ARVIN 85 à compatible con 1 plù comuni entideraesitari primaveriil:
	Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavaral accura- tamente con acqua e aspone in marzi citi idonali ther asemblo interrandole  Randara Innorra con i marzi citi idonali ther asemblo interrandole		estivi, (atta accezione per quelli a reazione alcelina (polisoliuri, politiglie bordolese) e per gli olti minerali.
	in losse profonde più di un metro e cospergendole con calce viva) le confessioni che contenevano il prodotto.		Avvarienza: In caso di miscela con altri formulati deve essere risper- tato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate lato il periodo di carenza di superiore del producti di producti di producti di
	- In case of malessora recorder at medico mustianogui questa attendados		le norme precautionen prasente per i processi prasente de verificassero casi di intossicazione informere il medico della miscala- sione remellisa
Informationi	Avvelenamento acuto per ingestione o contatto (inibilore della coli-		sions weringings.
	Second dispersions	PICOLOGICIES	che il prodotto può causara, su alcuna variatà, il diradamento del frutti.
	bindomi dintessezione: Nausea, vontito, diarrea, acialorrea, dispinea, lacrimazione, tremori, con- vulsioni, miosi bradicardie, edema poimonare.	Rischi di	L'ARVIN 85 è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, I pesci
	Consigli terspautici: Lavaggio gastrico con bicarbonato di sodio, favaggio cutaneo se vi fu contetto, Atopias solicei (mg. 2) ogni quario d'ora per via interma-		of it treatmine. Interrompte le irrotationi durante la lloritura per non danneggiare le pp.
	Attentions a non somministrate dosi accessive di stropina, specialmente si bambini. Controindicate le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.		Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil uni consentili : ogni altre uso è pericoles. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che pos-
Caratterlatiche	Ossigenoterapia se y a clemost. Insattledia editicace contro i più nocivi fitolagi dei fruttiferi, delle col- iure oriticole, industriali, ornamentali, foraggere a lorestali.		sono derrate da un suo improprio cos propriatas. Il rispolicio cuis pre- dotte litrution è condizione essenziale per assicurare i efficicia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
Modelità	Dost per 100 litri d'acqua: Frutillari, Contro Torriccidi (Carpocapsa, Capua, Eulia), Tignole (T Orien-	Tholare della	DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Pieve 2
	tale, T. dell'olivo, T. degil agrumi, Anarsia) altri Lepidotteri e Coccini- glie in genere (larve) g. 100-150.	Officine di produzione	DU PONI CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimente di Beltano
	Colture orticole. Contro Agrottdi, Nottue. Depressaria, Idraecia, Tignole. prisildi e alti: Leptoditeri. Dorifora, Cassade, Altiche. Crisomelidi ed altri colontari. o 100-150.		14 Section 1.3084 del 19,79 del Ministero delle Senité.
	Plante ornamentali e da flore (Garofano). Contro Bega verdo, Nottue.		DA NON VENDERSI SFUSO.
	altri bruchi di Lepidotteri, Tentredini, Tripidi, Cetonie e Ceccinglie (larve) g. 100-150.		Cantenuto Kg 1-40.





### AKREL\*

### Diserbante ad assorbimento fogliare e radicale per il diserbo dei cereali

### Composizione (riferita a gr. 100):

- Acido 3,6 dicioropicolinico puro gr. 1,6 gr. 41.4
- Dictorprop puro
- Coformulanti

III CLASSE Attenzione: manioolara con prudenza

gr. 100,0

### Natura del rischlo:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### Norme precauzionali:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. - Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non mangiare durante l'implego dei prodotto. - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. - Non operare contro vento. - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. - Dopo la manipolazione ed in caso di conteminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone

N.B. · Usare occhiali e guanti nella preparazione ed implego della soluzione diserbante.

### Informazioni per il medico:

Avvelenamento per ingestione, per inalazione e per contatto con la

### Sintomi di Intessicazione:

Astenia di grado notevole - aritmia - fibrillazione atriale e veniricolare - ipotensione - dermatiti da contatto - senso di costrizione toracica - cefalea - vertigini - convulsioni - coma.

### Consigli terapeutich:

Abbondante lavaggio gastrico - ossigenoterapia - sedativi - diuretici - solfato di chinidina - pomate cortisoniche per le dermatosi.

### Controladicazioni:

È sconsigliata la digitale.

### Modalità d'Implego:

### Caratteristiche:

- AKREL è selettivo per frumento, orzo, segale ed avena.
- combatte efficacomente le infestanti dicotiledoni appartenenti al generi: Matricaria, Polygonum, Bifora, Gallum, Veronica, Stellaria, Papaver, Cirsium, Chenopodium, Sonchus, Anagailis.

### Dose di Implego:

3,5 - 4,5 litri di AKREL/Ha. Disperdere il prodotto in 500 - 600 litri d'acqua/Ha.

Epoca del trattamento

Il trattamento si esegue dalla fase di accestimento fino alla fase di botticella del cereali.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

Può essere miscelato con all erbicidi fenossiacettoi quati: 2.4-D. MCPA, MCPP, per ampliare lo spettro di azione.

«AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più jungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compluta».

### Fitotossicità:

Il prodotto è fitotossico per la maggior parte delle colture dicotiledoni; in particolare il prodotto può danneggiare colture sensibili quali: la vite, gli alberi da frutto, gli ortaggi, floreali in genere, ecc. Evitare pertanto, che il prodotto giunga a contatto con tali colture. anche sotto forma di vapori portati dal vento.

Attenzione da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattemento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil animali.

Prodotto nello stabilimento della SANDOZ PRODOTTI CHIMICI S.D.A. di Palazzolo Milanese (Milano)





Dow Chemical S.p.A. VIa R. Lepetit 8 - Milano Registrazione del Ministero della Sanità N. 3094 del 5-4-1979

Confezione da Ko.

Marchio registrato - The Dow Chemical Company

# CUPROSAN 20 M

Polvere bagnabile

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Si sconsiglia l'impiego dei prodotto su alcune varietà di pere sensibili alla Zineb. Abato Fetel, Armella, Butura d'estate, Buttine precoce Morsitto. Carlettence, Costla, Cursto, Decana dei Comizio, Gentill Bisnoca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S. Mafta, Sicipiona, Spadona d'estate, Spadonorina, Spanecano e Zecchormanna. Non si adve traitaro durante la licituta le varietà di melo (Abbondanza Beliotd, Bieck Sisyman, Golden Delircus, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgenduti, Stayman, Stayman, Stayman Red, Stayman, Buttra Clattgeau, Passacrastana, Bonon Luiga d'Avvanchor, Buttra Clattgeau, Passacrastana, Bott, William, Dott, Jules Guyot, Favorita di Clapp, Katser, Buttra Gilfitrati cuprorensibili. Il prodotto puè essere tossico se distributio in piona vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'implego dopo la piena ripresa vegetative. Sospendere i tratiamenti 28 giorni prima dei raccotto.
Attenzione: de impiegare asciusiyamenne in applicollura nelle epoche e di un internantiti - ogni altro uso à pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impropri de preparato. Il rispetto delle predotte istruzioni è condizione ossenziale per essicurare l'efficacia dei tratlemento o per evitare danni alle piante, alla persone ed agli animali. AVVERTENZA, in caso di miscela con altri formulati dove essere rispet-tuto il poriedo di caronza più lumpo. Devono inolitre essere esservate te normo precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verittessono casi gi hinossicazione, informare il modroo della miscelail CUPROSAN® 20-M è miscibile in via di massima con i più comuni iliofarmati, istis eccezione di quelli a reazione alcalina (Polisolfuri, Politigia bordoiese). DU PONT CONID SPA - ANDW FITOCHINICA DIVISION - Stabillaenta di Balzano VI Sterona 13 contro la ticchiofatura del meto e del pero nel trattamenti g. 300-350. Pomodoro: solo tino ella prima floritura: contro peronospora ed atter-nanosi: g. 350-500. OU PONT CONID SPA - ANDMA FINCHHICA DIVISION - Bolzamo, Via Pleve 2 Slemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume scolando bene. non impiegare in Serna. Non impiegare su colture diverse da quelle indicate. Garofane: contro la ruggine: g. 300-500. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI. Il prodotto è tossico per i pescl. Registratione N. 3403 del 2 Contenuto Kg. 1 - 5 - 40 - 25 Titolare della registrazione Officina di produzione Preparazione della polugil... Compatibilità Fitotossicità Rischi di nocivilà Per l'irritazione della cute e delle mucose: iavaggio, pomate ottat-miche, cure generatiche delle dormalii. Contonidicati: elcosi, olli, grassi, Nel casi gravi, ricovero urgenie in Centro di rianimazione. Vite: contro la peronospora nel trattamenti pre-itorali: g. 350; nel trattamenti post-itorali: g. 350-000 In caso di forte pericolo di infezione aumentare la dose a g. 500 ed alpreviare l'infervallo del trattamenti. 100 grammi di prodotto contengono: 30 g di Rama anotalio (sotto forma di ossicioruro) 13 g di Zinob puro 15 g di Zinob puro besta a 100 grammi. Una volta aparta la confezione utilitzare tutto il contenuto.
Consarvare la lieggi petece da atestituto, lontano dalla unitidi e dal ralora.
Il caso di malatere ricertera el madico mottandogli questa citchtita.
Durante il trattemento preseggere le vie respiratoria (nato e borca). In case of ingestions of Zineb pub manifestaria solioamoglobinemia, formazione di corpi di Heinz e anemia emolitica acuia in soggetti con deliciti assimatico della giucasio-biosiodeldrogenasi. In tale eventenza, ricoverare il paziente in centro di rianimazione e proticase traslusioni di asngue. Conservare questo prodotto chiuso satio chiave in luogo inaccessi-bile si bambha de agit animali domestici; Conservare la confezione bon chiusa; Non funtare e non mangiare duranta l'impigo del prodotto: Non contaminare alimani il bavande o corsi d'acqua; Non operare contro vento: Estiere il confisio con la polic, gli occhi e gli indumenti; Dopo ils manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accu-L'Ingestione provoca nausea, consti di vomito, sonnolenza, turbe ner-vose, bronchite, il contatto con la cuie e con le mucose provoca irrila-zione tocale (dermatile, congluntivite, faringlie, ecc.). in caso d'ingestione provocare il vomito, lavanda gastrice se il pazione è cocciente. Se il pazione è in stato di incoscienza la lavanda gestite a perate de interpazione. Purganti sellini. Cure sinto-maliche. Fungicida cupro-organico per combaltere le maiatte crittogamiche delle pomaces, della vite, dei pomodoro (solo fino alla prima lioritura) e floricole. prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessi-egil animali domostici; Sostanza pericolosa per ingestióne, per inalazione e per contatto la pelle. ratamente con acqua e sapone. BIHTOM! D'INTOBSICAZIONE: Dosi per 100 litrí d'acqua: TERAPIA: 1111 Hature del rischlo Modellià e campi Horme precauzionali Informationi per il medico Composizione Prescrizioni perticolari





### IV CLASSE TOSSICOLOGICA



Zolfo bagnabile micronizzato per la lotta contro l'Oldio della vite, del fruttiferi, delle piante ortive e ornamentali

### ESENTE DA SELENIO

Gr. 100 di prodotto contengano: gr. 80 Zolfo pure micronizzata

### Norme precautionall:

- Conservers questo prodotto in luogo inaccessibile si bembini ed egli enimali domestici.
- domestici.

  Non contaminere slimenti e bevando e corsi d'acqua.

  Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, isvarsi sccura con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti Interventi di pronto soccorso.

### PRINCIPALI IMPIECHI

IN VITICOLTURAL

Contro l'Oldio o Mai Blanco dalla ripresa vegetativa al recceito gr. 200-300 per hi. d'acqua:

IN FRUTTICOLTUIUS:

Meio: contro l'Oidio; gr. 500-800 per hl. d'acqua nel trattamenti pre-fiorali; gr. 200-300 nel trattamenti postifiorali.
Albicocco: contre l'Oidio; gr. 300 per hl. d'acqua durante il periodo vegeta-

Pesco: contro l'Oldio; delle fine delle floriture gr. 200 per hi, d'acque più gr. 70 di etaldyn. Se la temperature decorre calda preferire gr. 70-80 di Karritana.

IN ORTICOLTURA E FLORICOLTURA:

Pomodoro, Peperone, Melanzana: contro l'Oldio e Mai Bianco; gr. 200-300 per hi. d'acqua più gr. 50 di Etaldyn.

### RAVIT S.p.A.

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00130 ROMA V.Io degli Ammiragli, 81 - Tei. 03.78.041 (5 lines) UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA VIa B. Provaglia, 3 - Tei. 33.32.63



Stabilimento: Oussanie (To)

Reg. n. 3113 Ministero Sanità del 25-5-1979

12/84

### MODALITA' D'IMPIEGO

Diluire bene il SOFRII. 80 in une piccola quantità d'acque (poco più di mazzo it, per kg. di prodotto) e poi egglungere il volume d'acque totale egitando

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

II SOFRIL 80 è miscibile con futit gli enticritrogenici ed insetticidi della nostra gentra. Non è competibile con entiperassitari elcalini (polisolfuri, politiglia bordelese, ecc.) con olli minerali, Captano, DDVP, Bynapsacyf, dictoriunalde.

E' reccomandata la miscele con l'RS Erresei S Biu in quanto contitulace una combinazione per combettere contemporaneamente la Peromospora e l'Oidio

Avvertanza: in caso di miscala con altri formulati deva assere rispotizato il poriodo di caranza più lungo. Devono inoltre essere casarvata le norme precasionali prescritte per i prodotti più tosalci.

Qualora al verificassero casi di intossicazione informare il medico della milecelazione compiuta.

### FTTOTOSSICITA'

Il SOFRIL 80, come tutti ell zolfi colloidali, va usato con molta oculatezza.
Effortunare i brattamentti nelle prime ore del mattino o nel tando pomeriggio.
Distandare i brattamenti di 2OFRIL 80 de quelli a base di Ceptano o di olli
minorali di alimeno tre settimane.
Il prodotte può arrocare danno alle seguenti cuttiver di:
MELE: Black Ben Davis - Black Stayman - Calvilla blanca - Commercia Goldeso delicious - Jonathan - Imporatore - Ronetta - Rome Beauty Stayman Rod - Wilnosep.

PERE: Buona Luisa D'Avranches - Contresas di Parigi - Kaiser Alexander - Olivier de Serres - William - Decana del Comizio.

In alcune verietà di moli (Styman, Commercio e sulla Golden Delicious dopo la floritura) scatturire il SOFRIL SI con gr. 80-90 di Karathane PS. Con prodotti falmidici il SOFRIL SI può produrre fitotossicità nelle Delicious rosse, Styman e Winessp.

### AVVERTENZE

Nel care di trettamenti misti mescolare preferibilmente il SOFRIL 80 alla polvere insetticida o fungicida e poi procedere come per le preparazione di una politiglia semplice.

Se gli insetticidi sono liquidi, essi vanno aggiunti atla politiglia di SOFRIL 80 glia pronta.

Nel corso del trattamenti tenere iontani dalla zona parsone non protette, animali domentici e bestiame.

### Sospendere I trattamenti 5 giorni prima dei raccolto

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricultura nelle epoche e per gli gisi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventunii damii che possono derivare da un uso improprie dei proparato.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'afficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### DA NON VENDERSI BFUSO

### Contenuto netto kg.

### Nebutrin'

### CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Polvere bagnabile Diserbanta scietifvo di pre-emergenza per il frumento.

Composizione

100 grammi di prodolto contengono: 15 g. di Terbutrin puro 40,5 g. di Neburon puro Bagnanii, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi,

Natura del rischio Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiava in tuogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.

- Conservare la confezione ben chiusa.

- Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto.

- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqu

- Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, giì occhi e giì indumenti.
 Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarat accuratamente con acqua e sapone.

Information mediche

In caso di intossicazione chiamare il medico per il consueli interventi di pronto soccoreo.

Ceretterletiche

Il NEBUTRIN è un erbicida specifico per il diserbo del frumento in pre-emergenza della coltura e delle intestanti. Il NEBUTRIN combatte efficaccemole infestanti graminacee e dicolledoni quali Alopecurus, Apera spica venti, Pos, Echinocios, Atripiex, Ambrosta, Capsella, Oxalla, Papaver, Polygonum, Portulaca, Sonchus, Chamomilla, Stellaria, Vero-nica, Lamium, mantenendo una perfeita selettività.

Modalità e dosi d'implego

Frumento autunnate - dose media Kg. 4-5 per ettaro, distribuiti con almeno 500 il. d'acqua per ettaro. Usare la percentuale più bassa nel

terreni sciolii.

Il trattamento con NEBUTRIN va ellettuato dopo la semina del frumento prima della emergenza del frumento e delle Infestanti. Non ripetere il trattemento prima di 6 mesi.

L'efficacia erbicida è migliore su terreno ben tavorato, privo di zolle, con elevato grado di umidità del suolo al momento del trattamento o dopo la sua esecuzione.

Preparazione della politgiia

Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mescolando bene.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

Compatibilità

Il NEBUTRIN è miscibile in via di massima con i più comuni (lipiarmaci.

Avverienza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispetiato il periodo di carenza più lungo. Cevono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescribte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di infossicazone informara il medico della misce-

Fitotoesicità Il prodotto può essere fitolossico per le collure non indicate in elichetta.

Attenzione: da implegare esclusivamente în agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli

Tholare della registrazione

DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Plave 2

Officine di

DU PONT CONID SPA - AHONN FITOCHIHICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano

Registrazione N. 3115 del 4.6. 1979 del Ministero della Santià.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Contenuto Kg. 1-5

1980





KELT	KELTHANE® W 35		CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA.
Polvera bagnabila	s Acaricida selettivo per la fotta contro gli acari fitofagi in frutticoltura, viticoltura e colture ernamentali.		
Composizione	100 grammi di prodotto contengono: Dicofoi (1,1-bis-{p-clorofenil}-2,2,2-tricloroetanalo) puro gr. 35	Preparazione della poltigila	Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume me- scolando bene.
Natural del	Bagnanti, disperdenti ed Inerti quanto basta a 100 grammi. Sostatore natirolose nas Ingastinas nos instrutos o as contras de	Compatibilità	Il KELTHANE W 35 è miscibile in via di massima con I più camuni fito- farmaci, fatta eccezione di quelli a reazione alcalina (polisoliuri, potti- sigli borddusse). La miscela con certi prodotti emuisionabili non è con-
rischio Norme preceuzionali			AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essore ri- spatiato il periodo di cerenza più lungo. Devono intritre essere asser- vate le norme precautionali proscritte per I prodetti più tossici. Qua- lora si verificassero casi di nitossicazione informare il medico della
	— Conservate a contestore ben ching.  — Non fumare a lineari è bevande o corsi d'acqus.  — Non contaminare alimenti è bevande o corsi d'acqus.  — Non operate contro vento.  — Evitare il contro vento.  — Evitare il contatto con la pelle, gil occhi e gli indumenti.  — Dopo el manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.	Rischi di nocività	miscelations compiuts. Il prodoffo è tossico per gil insetti utili. Sospendero i trattamenti 15 glorni prima del raccolto.
Informazioni per il medico	Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutanoo. Sintomi d'intossicazione: vomito - diarrea - parestosie diffuse - cefalea · vertigini - astenia intensa - comulsioni,		Attenzione: da impiegare esclusivamente în agricultura nelle epoche e gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.
	Intossteatone acuta: lavanda gastita abbondante · somministrazione di purganti salini (g. 25 di soldato di sodio). Per la liposolubilità di questi instatticidi hanno controindicazione assoluta il latta, l'olio di riccino, i grassi in genero perstrò aggrevebebero il situazione facilitani del rissopabimento del tossico. Barbiturici (luminal 0,1 - 0,2 g.) contro poctorementa Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione compieta dei tossico.		Chi Impieza il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del preparato. Il rispetro delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicu- taro l'etificasi dei preditte istruzioni è per evitare denni alle plante, alle per- sone ed agli animali.
	Controindicazioni: la morfina e per evitaro la fibrillazione ventricolare, l'adrenalina, l'efedrina, l'alcosi.	Titolare della registraziono	. DU PONT CONID SPA - AMDNA FITOCHHISICA DIVISION - Bolzano, Via Pieve 2
Modalità d'Implego	Frutticoltura: g. 120-150 per 100 litri d'ocqua. Traitare accuratamente o complotamente le piante in modo da assicu- rare una completa copertura di tutte la foglie. Sulle foglie di difficile bagnabilità aggiungero alla politiglia di KELTHANE W 35 30-40 cc. di BA- GNANTE AMONN.	Officina di produziona	DU PONT COVID SPA – ANOW FITOCHINICA DIVISION – Stabiliaenta di Bolzano Vaa Siemens 12 Hegistrazione n. $3747$ del $35.5.79$ del Ministero della Sanità.
	Vilicoltura: g. 120-130 per 100 lt. d'acqua. Pub essero usato in combinazione al CUPROGAN 20 M, DITHANE M-45, AZURAM, THIAMON micronizzato a colloidale. Palha enramentali: g. 120-150 per 100 litri d'acqua. Per il controllo degli acan su rose. azalee; astri, ciciamini, crisantemi e varie altre piante ornamentali.		DA NON VENDERSI SFUSO. Contenuto Kg. 5 – $O_15$ – $A$



Marchio registrato dalla Rohm & Haas Co. Filadelfia.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

Classe III

ATTENZIONE manipolare con prudenza



# POLVERE INSETTICIDA PER IRATTAMENTI POLVERULENTI

## COMPOSIZIONE

Carbaryl puro, esente da 8-naftolo g

4,9

Supporti inerti

q.b. a g 100

9

Per combattere gli Insetti nocivi alle piante. Per la lotta coniro: Dorifora della patata, Cavolala, Tignole della vite, Misurino del medical, Mamestra della barbabietola ed altri lepidotteri nella dose di kg 15-18 per ettaro di superficie.



Rotermed Montaceson
S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO

Registrazione Ministero della Sanità n. 3157 del 15-6-1978

Marchio registrato

# STRUZIONI PER L'USO

# CONTRO GLI INSETTI DANNOSI ALLE PIANTE

i trattamenti vanno elfettuati alla prima comparsa del parassiti e ripetuli evontualmento nel corso della stagione. È necessario trattaro uniformemente la vagatazione per assicurare una perietta difesa delle piante da proleggere. II PANAM P 5 si implega servendosi dei soffieiti o dei solforatori a mano o moccanici; questo insetticida agisce nel confronti dei vari parassiti per contatto e per ingestiono.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### patibilità

Voiendo esoguiro contemporaneante la lotta contro la tignoto dell'uva, l'oldio e la peronospora larvata del grappoli, moscolare il PANAM P 5 con zolfi ventilati o ramati o asporizzati (kg 25 zolfo ventilato o kg 1 Aspor).

Avortenza: In caso di miscela con altri formulati deve essare rispottato il poriodo di caronza più tungo. Devono inoltro essere esservate le normo procauzionali pre-

sere risportato il poriodo di caronza piu lungo.
Devono inoltro essere esservata le normo procauzionali prescritto per I predotti più tossici. Qualora si varificassoro casì
di Intossicaziono informaro il modico della miscelazione

Rischi di nocività

li prodotto è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici. Il bestiamo ed i posci. Sospendere i trattamenti 7 giorni prima della raccolta. Attenzione: da implogare esciusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è perfectoseo. Chi impiega il prodotto è responsabile degli evontuali danni dorivanti da uso improprio doi proparato.

# DA NON VENDERSI SFUSO

Per la sua buona conservazione il prodotto dovo essero fenuto in luogo esciutto o fresco.

## Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione inalazione e contatto con la pelle.

## Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessiblle al bambini e agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto.

Non contaminare allmenti e bevande

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli oc-

chi e gli indumenti.
Dopo la manipolazione, e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

# NFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione e contatto cutaneo (inbliore della colinesterasi).

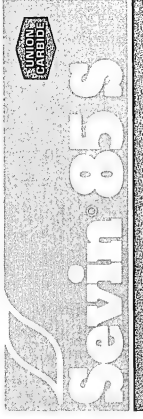
Sintomi d'Intoesicazione
Nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispinea, incrimazione, tremort, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare.

### Consigil terapeutici di massima o condizionati ai caso

Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio, lavaggio cutanao se vi è stato contatto. Atropina solitato (mg 2) ogni quanto d'ora per via instramuscolare, da ripetersi secondo il biscono. Attenzione a non somministrare dosi encessive di atropina specialmente al bambiri. Nel casi gravi e sospatti gravi, ricovero, al Centro di rianimazione. Ossigeno-larapia se vi è cianosi.

### Controlndicazioni

Le ossime (PAM, Contrathion, ecc.), che potrebbero essere nocive,



# Modalità di Implego

Collure protette	Paraesiti combattuti	Ipp   Pool	Dost di Implego
		g/hi	*
Olivo	Saisseha oleae Tignola	140 - 180 90 - 120	0.14 - 0.18 0.09 - 0.12
Vite	Tignole-Eulia	90 - 120	0.09 - 0.12
Agrumi	Saissetia oleae Tignola	140 - 180 90 - 120	0.14-0.18 0.90-0.12
Роппасее	Carpocapsa pomonella Tortrici (Eulia, Cacoecia)	70 - 90 90 - 120	0.07 - 0.09 0.09 0.09 - 0.12
Drupacee	Cydia molesta, Anarsia lineatella Campa del mandorlo	120 - 150 90 - 120	0.12 - 0.15 0.05 0.09 - 0.12
Colture ortive	Donifora, Cavolata Nottue in campo ed in serra	90 - 120 90 - 120	0.09 - 0.12 0.09 - 0.12
Ploppo	Stilpnozia, Crisomela	120	0.12

Versare il quantitativo necessario di SEVIN 85S in poca acqua, agitando; aggiun-gere, in seguito, acqua sino al volume desiderato, sempre rimescolando.

### polvere bagnabile micronizzata a base di CARBARYL \_= Insetticida

### CLASSE II



disperdenti e coadiuvanti quanto basta a gr. 100. gr. 85 di Carbaryl puro - esente da  $\beta$ -naftolo Composizione

NOCIVO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi).

Informazioni per il medico

nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremori

Sintomi di intossicazione:

Natura del rischio

ntossicazione grave per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

Union Carbide Italia S.p.A. Via Durini 28 20122 Milano 1el.: 77571 Telex: 311 068 UCIMI

Union Carbide Corporation, USA. SEVIN® 6 un

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile ai

Conservare la confezione ben chiusa.

bambini e agli animali domestic

Norme precauzionali

Non contaminare aftre colture, afimenti e bevande o corsi d'acqua. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.

Evitare di respirame i vapori.

Non operare contro vento.

II SEVIN 85S è miscibile con gli antiparassitari di uso comune, non però con quelli alcalini, come politiglia bordolese. Per la preparazione delle politiglia miste, approntare prima la politiglia miste, approntare prima la politiglia con l'antiparassitario presento sino a ¾ circa del volume previsto, poi aggiungere alla stessa, sempre mescolando, il SEVIN 85S dopo averlo sospeso, a parte, in poca

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formutati deve essere rispettato il periodo di carenza più tungo. Devono inoltre essere osservate le
nome precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verifcassero casì di infossicazione, informare il medico della miscelazione

Rischi di nocività

Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto, interrandole in buche lontane da corsi d'acqua.

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accurata-

mente con acqua e sapone.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Per evitare la morte delle api non eseguire irrorazioni durante la fioritura. Il prodotto è tossico per gli insetti utifi, animali domestici, pesci e bestia-In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa eti-

uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, persone ed agil per gli usi consentiti; ogni attro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle Sospendere I trattamenti 7 giorni prima della raccolta

Officina di produzione:

cutaneo se vi è

Central Chemicals Compan Elkton, Maryland, USA

Registrazione N. 3169 del 15/6/79 del Ministero della Santlà Contenuto: 25 kg

84708

DA NON VENDERSI SFUSO

Controindicazioni: le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero

Ossigenoterapia se vi è cianosi.

Avvertenza: consultare un centro antiveleni

Attenzione a non somministrare dosì eccessive di atropina, spe-cialmente nei bambini. Nei casi gravi e sospetti gravi, ricovero al Cen-

stato contatto. Atropina solfato (mg. 2) ogni quarto d'ora per via intra-

muscolare, da ripetersi secondo il bis

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: favanda gastrica con bicarbonato di sodib, lavaggio e convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare.

Fungicida acuprico in polvere bagnabile a base di TMTD per la difesa del Melo, Pero, Pesco, Drupacee, Ortaggi, Fiori e Colture arboree.

Si impiega in trattamenti liquidi contro la Ticchiolatura delle Pomacee, Bolla e Corineo delle Drupacee ed altre crittogame.

### COMPOSIZIONE - Thiram pure ...... .....9 49 - Coadiuvanti e Inerti: quanto basta a......g 100

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano S.p.A. Viele Glan Galeazzo, 3 - Milano Officina di Produzione: Salerano sul Lambro (MI)

### CLASSE III

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Registrazione n. 3176 del 6/7/1979 Ministero della Sanità

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; conservare la confezione ben chiusa; non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto, non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; non operare contro vento, evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Sintomi d'intossicazione:

L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose bronchite.

Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Nei casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi se l'avvolenamento é avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini, Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: "avaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicazioni: alcool, olii, grassi.

Avvertenza: consultare un Centro antiveleni.

### MODALITA' DI IMPIEGO

il prodotto al implega alle seguenti dosi per 100 litri di acqua. Irrorati con pompe a volume normale:

— contro Bolla e Corineo del pesco: g. 600-700 nel trattamento autunnale (dopo la caduta delle foglie); g. 500-600 nel trattamento invernale (gennalo-febbraio): g. 150-200 nel trattamenti primaverili-estivi.

— contro la Ticchiolatura del meio e del pero: g. 300 nel trattamenti che si effettuano prima, durante e dopo la fioritura: g. 150-200 nel trattamenti auccessivi.

— contro le crittogame delle collure ortive e floreali (Alterna-ria, Septoria, Ruggine, Ticchiolatura, Botrytis): g. 150-300 ripe-tendo i trattamenti secondo l'andamento delle infezioni.

Preparazione della poltigila: stemperare la prestabilita dose di prodotto in pochissima acqua in modo da ottenere una pastetta densa ed omogenea e versare poi nel totale quantitativo di ac-qua rimescolando con cura.

### Da non applicare con mazzi aerei.

Compatibilità: Il prodotto può essere associato a tutte le co-muni politiglie antiparassitarie escluse quelle a base di rame, di arseniati e di mercurio. Dovendo associare prodotti luquidi emulsionabili è necessario aggiungere, ad ogni ettolitro di politiglia di TMTD BIANCO, g. 50 di Bagnante EMULSOL.

Avvertenze: In caso di miscola con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.

Devono Inoltre, essere osservate le norme precauzionali pre-scritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il me-

dico della miscelezione compiuta.

### spondore i trattamenti 10 giorni prima della raccolta

Attenzione: da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso

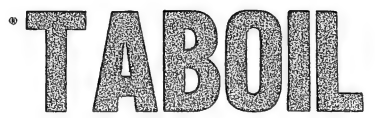
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato

Il rispetto delle predette (struzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitore danni alle plante, alle persone ed egli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg. 1

Wa With had in the Market & De Nove



### (ANTIGERMOGLIO PER TABACCO)

Composizione qualitativa e quantitativa: No nil-fenil etere di poliossietilenglicole gr 0,5 Miscela di acidi grassi saturi ed insaturi (solventi) quanto basta a 100

### CLASSE

### NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. - Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua. - Dopo la manipolazione, in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.
INFORMAZIONI MEDICHE:

In caso di intossicazione chiamare subito il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### Modalità d'impiego:

Il prodotto deve essere costantemente tenuto ad una temperatura superiore ai 18 °C cosa questa che si può ottenere facilmente lasciando i recipienti esposti al sole prima dell'uso. L'effettuazione del trattamento antigermoglio può essere fatta in qualsiasi ora del giorno evitando l'irrorazione per almeno due giornate. La quantità occorrente per ogni mille plante è di litri 1,5/2.

### Da non applicare con mezzi gerei.

Il prodotto è compatibile con qualsiasi principio attivo d'impiego agricolo comune. AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### ATTENZIONE: Usare i guanti: il prodotto è irritante

Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi Implega Il prodotto è responsablle degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacla del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



### TERRANALISI s. n. c.

Sede CENTO (FE) - Via Donizetti, 2/A Telefono 906.207

Prod. Stab. TERRANALISI - RENAZZO (FE) - Via IV Novembre Registrazione N. 3190 dell' 1-8-1979 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto lt. 5

CLASSE III

### MALADUST 25 POLVERE BAGNABILE

Insetticida - Acaricida

Composizione:

100 gr. di prodotto contengono: gr. 25 di Malathion puro q. b. a 100 di supporti e coadiuvanti.

**ATTENZIONE** 

manipolare con prudenza

Natura del rischlo:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. - Non
contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. - Non operare contro vento. - Evitare il contatto con la
pelle, gli occhi e gli indumenti. - Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavaral accuratamente
con acqua e sapone.

Informazioni per il medico:

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutanco.

Sintomi di Intossicazione :

Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addoninali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, Ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati ai caso:

In caso di evidente Ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

Inlezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti, 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per

Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin, Protopam chloride, Pam, Contrathion, ecc. sommini-strato per inlezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controlndicazioni: morfina, teofillina, eminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

Avvertenza: consultare un centro antiveieni.

II MALADUST 25 poivere bagnabile è un insetticida, con attività anche acaricida, utilizzabile su: fruttiferi, barbabletola da zucchero, cereali, foraggere leguminose, tabacco, floreali e ornamentali in pieno campo, pioppo, ma - comunque - ad esclusione degli ortaggi.

Dosi e modalità d'Implego:

Diluire il prodotto in ragione di gr. 300-600 per ettolitro di acqua, in relazione alla resistenza degli insetti ed all'entità dell'infestazione.

Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità

Può essere miscelato con qualsiasi altro insetticida od anticrittogamico, purchè a reazione neutra.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da implegare esclusivamente in agricoltura nello epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso

Chi impiega ii prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.



Sede legale: BOLOGNA - Via Clavature, 22 Officina di produzione e sede amministrativa:

FAENZA - VIa S. Slivestro, 1

Registrazione Ministero della Sanità n. 3193 del 6-7-1979

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso 10 kg

SARIAF S.D.A.

CLASSE IV

	Antidorive-antiovaporente obbligatorio por trattamenti con mozzi aerai in vignati a pioppeti.		
Composizione	100 grammi di prodotto contengono: gr. 30 di idrossietilceliulosa pura. gr. 30 di alcolo laurilico etossilato. Coformulanti quento basta a 100 grammi.	Preparazione della	PIOPPO — Kg/Ha 4-5 di formulato a base di Maneb, Mancozeb all'80% di p.a. II DERAMON viene disperso versandolo lentamente sotto buona e con-
Nórme preceuzionali	Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.  — Non contaminare alimenti e bevende o corsi d'acqua.  — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratemente con acqua e sapone.	sospensione	
Informazioni per il medico Istruzioni	Quelore el verillessero cael di Intosetazione informere il medico dei prodotti usati per la miscela mostrandogli le elichette. Generalitta: Il DERAMON è un antideriva-antievaporante de implegarei		mezzi serei In miscele con lungicici a base di Maneb, Mancozeb, Mettram, Propineb, rametele, Zineb, Zileb, zolii baginabili e miscele deli audi detti principi attivi, previo consenso delle Autorità locali agricole e sanitarie nel quadro delle Istruzioni impartite al riguardo e solo per trattamenti con mezzi serei in vignette e polopetti. Nel caso di miscele
oga i ngo	per la prepazione di sospensione sniparassitata ioonea per i trata- ment con i mezzi aerel. Tale sospensione, a seconda delle apparacchiature di distribuzione, dello stadio vegetativo e di sviluppo della colture, varia da 30 a 80 litri/ettaro.		porting part in products plus to be secretarial processions in the secretarial processions of the secretarial procession of the secretarial procession and secretarial procession and secretarial procession and secretarial procession of the secretarial products and secretarial procession of the secretarial
	Dost d'implego: Implegare Kg. 0,6-t di DERAMON ogni 100 litri di sospensione entipe- rassitaria tenendo presente che le dost per ettaro e per coltura degli antiperassitari sono le seguenti:		Intervallo di sicurezza: quello del principio attivo con intervallo di el- curezza più lungo. ATTENZIONE
	WITE  — Kg./Ha 34 di formulati a base di Mencozab, Metiram, Propineb, Zireteb, Zineb al 70-80% di p.a. (o quantità equivalenti in repporto al titolo in p.a.) o loro miscele.  — Kg/Ha 4-5 di formulati a base di composti ramelci al 40-50% di rame metalio (o quantità equivalenti in rapporto al titolo in p.a.);		Da implegaral esclusivamente in agricoltura (vigneti e pioppeti). nelle epoche e per gli usi consantii - ogni aftro uso è pericoloso. Coli implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il repetto delle predeste istruzioni è condizione essenziale per assicutara i estimate del trattamento e per cautelaral da danni alle piante, alle persone ed agli animali.
	appured formulati misti a base di rama e prodotti organici ionati, al 40-50% come somma totale delle percentuali ri (o quantità equivalenti in rapporto al titolo in p.a.). re menzionati possono essere eventualmente implegati	Titolare della registrazione Officina di produzione	Titolare della registrazione OU PUNI CONID SPA - ANONN FIIOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Plave 2 della registrazione Officina OU PONI CONID SPA - ANONN FIIOCHIMICA DIVISION - Stabillmento di Bolzano di produzione Via Siemana 12
	associati con:  — Kg/Ha 2.3 di zolfo bagnabile micronizzato all'80-90% (o quantità equivalenti in rapporto al titolo in p.a.);  — Kg/Ha 1-1,5 di zolfo bagnabile colloidate all'80% (o quantità equivalenti in rapporto al ittolo in p.a.).		Registrazione N.3228 del J.8.79 del Ministero della Sanità DA NON VENDERSI SFUSO Contenuto Kg. 25-5-10





Z			CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE GON PRUDENZA
	Fungicida specifico per la prevenzione delle malatie della frutta, il cancro del melo e del pero e per disinfettare le ferite causate dalla grandine.		
Cômposizione Nature del	anni di prodotto contengono: olesto di rame (Idrossi-8-chinolato di rame) puro gr. 20 . disperdenti, stabilizzenti ed acqua quento basta a 100 grammi. a pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con	Preparazione della politgila	Versare il prodotto lentamente e sotto egitazione nella quantità d'acque necessara o nella politigia antiparassitaria già preparata. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.
rischio Norme precautionali	pelle. Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile al bembini ed egli ainmail domestica. Conservare la confestione ben chlusa.	Compatibilità	Il KINOL è miscibile in vie di massime con i più comuni fitofarmaci latta eccezione di quelli a reazione alcalina (polisolfuri, politiglia bor- dolese).
	— Non furnare e non margiare durente l'impiago del prodotto.  — Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua.  — Non operare contro vento.  — Evitare il contisto con la pelle, gli occhi, gli indumenti.  — Depo la manipolatrione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.		Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispetita i periodo di carenza più lungo. Devono infolite essere osservata i norme precautionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verilicassere casi di intessicazione sinformere il medico della miscelazione compiute.
Informazioni mediche	In case di intossicazione chiamare il medico per i consusti interventi di pronto soccosso.		Suspense i trattementi Ju giorin prima dei raccolto. Attanzione: de Implegare asclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti. comi altro uso è perteciosa.
Caratteriatiche	Il KINOL, grazie all'azione combinata dell'ossichinolina e del rame, aspli- ca un'azione consideravole nel confronti dei parassiti fungini quali tic- chiolarura tardiva. bollato del frutti. Il KINOL è inoltre indicato per combattare e prevanire gli attacchi di Necris galligena sulle piante di melo e di pero, nonché per disinfatte- re e favorire la eclaritzzazione delle ferite provocate dalla grandine, sia sul frutti che sugli organi legnosi.		Chi Impiaga il prodotto è responsabile degli eventuali denni che possono derivare da un uso improprio del prodotto.  Il alspetto della predette istruzioni è condizione essenziale per assi- curare l'elificacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle
Modelità d'Implege	Pomacee (melo e pero): contro la ticchiolatura tardiva ed il bollato del Titolar fuetti (Glosporium album) cc. 230-300 per 100 litri d'acqua. Effettuare un trattamento in pre-raccolta, avendo cura di bapnare bene i frutti. Contro il cancro ed melo e del pero (Nectria galligena) cc. 300-350 per 100 litri d'acqua.	Titolare della registrazione	DU POHI COXID SPA - JHONN FITOCHINICA DIVISION - Baizano, VIA Plave 2
	Effettuare II primo trattemento quendo circa un terzo delle foglie è Olitein caduto e ripeterio dopo due settimane. Qualora non tutte le foglie non produz fossaro ancora cadute, eseguire un terzo trattamento dopo altri 15 glorni.	Officina di produzione	DU POWI COMID SP1 - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano Via Siemens 12
	Disinfezione e cicatrizzatione delle ferite causate dalla grandine e per preventra la formazione di marciumi (Monilia sp., Botrytis sp.): cc. 330 per 100 titri di acqua.		Registrazione Nr.32/12 del 28.4.1.78 Ministero della Sanità.
	Effettuare il trattamento con alto volume d'acqua, subito dopo la caduta della grandine.		DA NON VENDERSI SFUSO
	Drupacee: (pesco, albicocco, susino): contro il marciume dei frutti (Monilla Fusarium) ed il marciume molle (Botrytis sp.): cc 250-300 per 100 litri di acqua.		Contenuto U. 1-5- 10
	Effettuere un trattamento in pre-raccolta, avendo cura di bagnare be- ne i frutti.		Preservare II prodotto dal freddo





Marchio registrato della ROHM AND HAAS COMPANY, Filadetila, USA

### Acarloida selettivo per frutti-orticoltura

COMPOSIZIONE: 100 gr. di prodotto contengono:

Principio attivo:

DICOFOL (1.1 bis (clorofenii) 2,2,2 tricioroetanolo) puro . . .

Scatanze inerti e coadiuvanti q.b., a gr. 100

gr. 35,0

### Classe III'

### ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO - Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI - Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'impiego del prodotto. Non conteminare alimenti e bavande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi d'intossicazione: Vomito - diarrea - parestesie diffuse - cefalea - vertigini - estenia intensa - convulsioni.

Consigli terapeutici:

Consigli ferapeutici: Interapeutici: 
Controlndicazioni: La mortina e l'elcool, e per evitare la fibrillazione ventricolare: l'adrenalina, l'efedrina.

Avvertenza: Consultare un centro antiveteni.

### MODALITÀ D'IMPIEGO

Generalità - Il KELTHANE W-35 è una formulazione che assicura una più uniforme distribuzione del prodotto su fogliame e su fruttì ed una più efficace attività. Ha una rapida azione di controllo ed una lunga azione residua contro le specie di acari più dannose (Ragno rosso, Ragno giallo, Eriofidi, Phyllocopies che attaccano lo colture agrarie.

### DOSI ED EPOCHE DEI TRATTAMENTI

### DOSI PER 100 LITRI DI ACQUA

FRUTTICOLTURA - Melo e Pero: gr. 120-150 - In primavera iniziare i trattamenti prima e dopo la lioritura quando la maggior parte delle uova si sono schiuse. Il prodotto offre un sostanziale vantaggio in tale epoca specialmente per le varietà sensibili agli acaricidi emulsionabili (Golden delicious). Tratiare accuratamente e completamente le plante in modo da assicurare una completa copertura su tutte le foglie. Ripetere i trattamenti quando necessario in estate per un adeguato controllo.

ORTAGGI VARI - gr. 120-150 - Su fagiolo, cetriolo, melone, anguria, pomodoro, peperone, fragola Intziando I trattamenti al primo apparire

FIORI E PIANTE ORNAMENTALI - 120-150 gr. su rose, azalee, astri, ciclamini, crisatemi e varie altre plante omamentali quando iniziano

le Infestazioni degli acari.
Per ottenere i migliori risultati con il KELTHANE W-35 si dovrà inrorare abbondantemente la chioma delle plante in modo da ottenere una perfetta copertura della vegetazione. Su fogliame difficilmente bagnabile aggiungere 40-50 gr. per ettolitro di un buon bagnante quale TRITON® B 1956.

### DA HON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITÀ

COMPATIBILITA

II KELTHANE W-35 è compatibile con tutti gil anticrittogamici ed insotticidi di usuale implego. Non deve essere usato in combinazione con materiali fortemente alcalini (polisulforo di calcio e barlo).

Avverienza - in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inclire osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHIO DI FITOTOSSICITÀ - Non implegare il KELTHANE W-35 sulla metanzana: detta coltura può essere danneggiata.

RISCHI DI NOCIVITÀ - Il prodotto è tossico per gil insetti utili.

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

ATTENZIONE - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale por assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



PRODOTTO DA:

ROHM AND HAAS ITALIA S.O.A.

Stabilimento di MOZZANICA (BG)

Registrazione Ministero della Sanità N. 3248 del 25-9-1979

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO KG. 1

## Caratteristiche: anticrittogamico misto.

Camp) d'Implego e dost: ogni 100 lt. d'ocqua: — Vita: gr. 350-500 per peronospora, antracm

- Vite: gr. 350-500 per peronospora, antracnosi, marclumo nero.
  Pomacee: gr. 350-500 per ticchiolatura, septoria, ruggine, alternaria.
  Pomacero fino alla prima floritura: gr. 350-500 per peronospora, alternastatis, septoriosi, cladosporiosi, antracnosi.

Divieto d'impiego; divieto d'impiego in serra. Divieto d'impiego su colturo diverso da quelle Indicate.

Epoche d'implege: usare il prodotto a scopo proventivo, a seconde calendario d'incubazione dello malattie.

ripetere 100 litri di Modalità d'Implego: bagnare beno le colture da proteggere o trattamenti ad ogni nocessità. Si consiglia di aggiungere, ogni 1 miscela, g. 100 di bagnante ASTROL.

## Da non applicare con mezzi aerel.

Compatibilità: il prodotto è compatibile con I più comuni antiparassitari ad eccezione di quella i rezatore alcaliari. AVVERIFAZA: in caso di misscilo con altri formulati, deve essere rispetate di periodo di carenza più tungo. Devono essere: Inoltre, osservate lo norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualches si verificassero casi di intossicaziono, informare li medico della miscelazione compiuta.

Fitatossieths: Non si deve trattaro durante la floritura. Su alcuno variatà di melo e pero cuprosanabili il prodotro puo essore flotossico se distributo in plena vegetazione: in tali casi se na subraglia portanto l'impiago dopo la piena ripresa vegetazione: Guttivars di melo sensibili al rame: Abbondanza Belfort, Black Ben Davis, Black Sayman, Cavilla Blanca, Commercio, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Renetta del Canada, Rome Beauty (Morgandth). Stayman, Stayman Red. Stayman, Calulia del pero sersibili al rame ed allo Zineb: Abate Fetel, Buona Luigia d'Arranches Butira Cloingea. Contessa di Parigi. Passocrassana, Trionto di Vionna, Butira Coingea, Contessa di Parigi. Passocrassana, Trionto di Vionna, Butira Comizio, Gentil Binnea, Giardina, Kalaer, Mora, Santa Maria. Scipiona, Sondord destate, William, William precoce. Sulle nuove varietà e sullo varietà lecali di melo e di pero, prima deli applicazione a pieno campo, saggiaro la seletività dei formulato su alcuno plante.

Nocività a seguito del trattamento: Il prodotto è tossico per i pesci

Sospenders I trattamenti 28 GIORNI prima della raccolta.

Attenzione de implegaro esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitaro danni elle piente, alle persone ed ogli onimali.

## III CLASSE

9,75

ATTENZIONE: manipolare

> 35,00 gr. 100,00 5

RAME METALLO (sottoforma di Ossicioruro) puro

ZINEB puro . Composizione:

믕

₽

a

á

Coformulanti

prudenza

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccesbible ai bambini ed agli animali domestici e Conservare la confezione ben chiusa e Non tumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto e Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua e Non operare contro vento e Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti e Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## PRESCRIZIONI PARTICOLARI:

Una volta aperta la confozione utilizzare tutto il contento. Conzervare in luggo fresco ed azciur. to, ioniano dall'umidità e calore. In caso di malorsere ricorrere al medico mostrandogli quessa elicorte. Durante il trattamento proteggere lo vio respiratorie (naso e bocca).

Statomi d'Intossicazione: l'ingestione provoca nausea - conati di vomito - sonnolenza - turba mercose - bronchite. Il contatto con la cute e la mucosa provoca intritatione locale (dermalite, congluntivite, faringite, ecc.).

Tipo di formulazione: polvere bagnabile

Terapla: Nel casi gravi ricovero urgente in ria-nimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è ne della cute e della mucosa: lavaggio, po oftoimiche, curo generiche della dermatiti.

Controlndicazioni: alcool, olli, grassi.

In caso di ingostione di Zineb può manifestarai sigliornoglobiemia, formazione di corpi di Heinz ed anemia emolitica acuta in soggetti con deficit orizimatico della glucosio-6-forfodeldrogenesi. In tale ovenienza, ricoverara il pazienno in Contro di rianimazione o praticare trasfissioni di sangue.

FUNGICIDA CUPRORGANICO















































## NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI:

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

avvenuto per ingestione, provocare II vomito. Particor la ilvanda gastica solo es II paziente è cosciente: se è in stoto di incoscienze la le-vanda gastrica ve praticate previa intubazione. Urganit salini. Cure sintomatiche. Per l'intrazio-ne della cute e delle mucose: lavagdo, pomate

AVVERTENZA: consultare un Centro antiveleni.

## VERCHIM ASTERIAS S.p.A. fitofarmaci

Via Tolara di Sotto 85 40064 OZZANO EMILIA (Bologna) Tel. 79.94.61 - 79.94.62 Tolex 511046

Per

S

Registraziono N. 3263 del 10-10-1979 del Ministoro dolla Sanità

Stabilimento produltore: VERCHIM ASTERIAS S.p.A. OZZANO EMILIA (Bologna)

Conservare II prodotto

chiuso nel contenitore originalo, in luogo asciutto e fresco.





Marchio registrato della ROHM AND HAAS COMPANY, Filadelfia, USA

### Acaricida agricolo

COMPOSIZIONE: 100 gr. di prodotto contengono: Princípio attivo:

DICOFOL (1.1 bis (ciorofenii) 2,2,2 tricioroetanolo) puro . . . . . gr. 18.50

Sosianze inerti e coadiuvanti q.b. a gr. 100

### Classe III'

### ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO - Sostanza pericciosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI - Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumere e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gil occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi d'intossicazione: Vomito - diarres - conparestesie diffuse - cefalea - vertigini - astenia intensa - convulsioni.

Vomitio - ciarrea - peresseste unuse - Ceranga - venagum automatica de la come de la com

Controlndicazioni: La morfina e l'alcool, e per evitare la fibrillezione ventricolare: l'adrenalina, l'eferina. Awertenza: Consultare un centro antiveleni.

### MODALITÀ D'IMPIEGO

### DOSI ED EPOCHE DEI TRATTAMENTI

DOSI PER 100 LITRI DI ACQUA

FRUTTICOLTURA - Melo e Pero: gr. 250-300 - Per eliminare le principali specie di acari (Ragno rosso, Ragno giatio, Ragno allungato, Phyllocoptes), implegare il KELTHANE AP in post-allegagione iniziando i trattamenti quando compaiono gil acari (2-3 per foglia). Ripetere il trattamento secondo necessità in estate. Su varietà di pero sensibili quali Butirra d'Anjou e Comice è consigliabile effettuare il trattamento non prima di 30 giorni dalla fioritura. Per una maggior sicurezza d'implego, sotto ogni condizione, il KELTHANE AP viene raccomandato dal tempo dell'allegagione dei frutticini in poi.

ALTRE COLTURE - gr. 250 - Per combattere i ragnetti delle altre colture frutticole, degli ortaggi e del fiori, implegare il KELTHANE AP al primo comparire degli adulti. Ripetere se necessario. Per ottenere i migliori risultati è necessario effettuare una copertura completa ed uniforme del fogliame e soprattutto della paris inferiore delle foglie. Evitare ogni danno e l'accartocciamento delle foglie ad opera di insetti o oldio, perché ciò renderebbe più difficile la copertura di i controllo degli aceri.
Per miglioriare la copertura sul fogliame difficiimente bagnabile e per evitare il formarsi di depositi su mele e pere in maturazione aggiungere 30-50 gr. di adesivante-bagnante TRITON® B-1956 per 100 litri di soluzione o l'equivalente per le concentrazioni a volume ridotto

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITÀ

Il KELTHANE AP è compatibile con la maggior parte degli insetticidi e fungicidi. Non deve essere usato in combinazione con materiali fortemente alcalini, le politiglie sollocalicine, i polisoliuri.
Avvertenza - in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di infossicazione informare il medico della misce-

RISCHIO DI FITOTOSSICITÀ - Non impiegare il KELTHANE AP sulla mejanzana: detta coltura può essere danneggiata,

RISCHI DI NOCIVITÀ - Il prodotto è tossico per gil insetti utili,

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

ATTENZIONE - Da impiegare esclusivamente în agricoltura nelle epoche e per gii usi consentiti; ogni attro uso è pericoloso. Chi impiega îl prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.



PRODOTTO DA-

ROHM AND HAAS ITALIA S.p.A. Stabilimento di MOZZANICA (BG)

Registrazione Ministero della Sanità N. 3264 del 10-10-1979

DA NON VENDERSI SEUSO

PESO NETTO KG. 5

CLASSE IV



### per la lotta contro le malattie fungine Anticrittogamico in polvere bagnabile In frutticoltura, viticoltura, orto-floricoltura

Non è miscibile con predetti alcalini (potitiglia bordolese, polisoliur), con olii e con zolii. La sua applicazione deve rispettare un tempo di tre settimene della distribuzione di olii e zolii. In miscela con ZOLFO produce filotossicità enche su: Starking (gruppo Delicious rosso). Stayman, Winesap.

### COMPOSIZIONE

Captan puro

FARMOPLANT Fitofarmed Monted

Altonzione: da implegara esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consontiti. Ogni altro
uso è perricolaso.
Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predotte istructori è condizione essenziale por assicurare l'efficacia del trattamento e
per avitare danni alle plante, alle persone ed agli

Sospondero I tratiamonti 15 giorni prima della rac-colla per fruita e ortaggi e 40 giorni prima per la uve da vino.

Può risultare fitotossico su alcune cuttivar di melo (Stark Delicious - Winnsap - Stayman - Renetta del Canada) e di pero (Buttrra d'Alphou - Buttrra Clatrigan - Contessa di Parigi - Trionfo di Vienna) per gasu - Contessa di Parigi - Trionfo di Vienna) per

Fitotossicità

9 100 20

ø

6

in caso di miscela con altri formulali deve essere rispettato i i periodo di carenza più lungo. Devono, illoritre, essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Stabilimento BASLINI INDUSTRIE CHIMICHE S.p.A. Trevigilo (BG)

Registrazione Ministero della Sanlià N. 3268 del 25-10-1978

Marchio registrato

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile lavarsi accuralamente con acqua e sapone.

## NFORMAZIONI PER IL MEDICO

iori addominali, bruciori gastro-esolagei e diarrea. Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistentialeterapie. Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con do-Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipoten-

**Terapla** 

Lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro d'acque) e digitale.

### sione, clanosi, aritmia.

Stemperare la dose stabilita di MISAN 50 in poce scque a parle in modo del formare una pesta omogenea e versere poi nella quantità di acque rimenea e versere poi nella quantità di acque rimenene, mescojando con cura, sino ad ottenere la

Proparazione della sospensiono

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compotibilità

nente, mescolano diluizione voluta.

### Norme precauzionali

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua al bambini ed agil animali domestici

Il MISAN 50 al usa alta dose di g 200-300 per ettolitro di acqua contro le seguenti malattie: (icchiolatura del maio e del pero, gommosi della drupacee
(pesso, ablicioco, susino, cillegio), marciume bruno
delle pomaces (melo e pero) e delle drupacee
(mandario, cillegio e ablicocco), multa gigla (Botryls) dell'uva, marciume della fragola, peronospora
e septoriosi del pomodoro, velolo e antracnosi del
tagloto e delle cucurbitaces (melone, cocomero, zuuco), malattie fungina del fiori (saccume delle fagile,
ce), malattie fungina del fiori (saccume delle fagile
del crisantemo; septoriosi del gladiolo; urggina, occhio di pavone e alternariosi del garofano; urggina,
tichiolatura e peronospera della rossi, valolatura
e marciume griglo della fragola.

Sintomi di intossicazione

ą.b Bagnanti, disperdenti e Inerti

S.p.A. - Sede legale in Foro Buonsparte 31 - 20121 MILANO

sua buona conservazione il prodotto dave tanuto in luogo asciutto e frosco.

Por la to

<del>--</del> 205 --

### Registrazione n. 3279 del Ministero della Sanltà del 10-10-1979 Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agii animali dome-stici. Non contaminare alimenti e bovande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e In caso di contaminaziono lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastroesofagei e diarrea. Eczemi cutanel da fotosensibilizzazione resistenti alle teraple. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con potensione, cianosi, aritmia. Terapla: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua) e digitale 20 Stabillmento di ADRIA - Cavanella Po (Rovigo) Califaro S.p.A. - Milano Orthofor . CLASSE IV COMPOSIZIONE (riferita a g 100); Adesivanti e disperdenti. INFORMAZIONI PER IL MEDICO NORME PRECAUZIONALI - Captano puro 的数据的**是**对于

## DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO NETTO Kg 25

THE TANK OF THE PROPERTY OF TH

Avvenenza: în caso di miscela con attri fornulati deve essere rispettato il periodo di carenza gliu lungo. Devono incitte essere osservate le norme precauzionali prescrit: te per i prodotti più tossici. Qualora si verilicassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

il prodotto è compatiblie con la maggior parte degli antiparassitari in commercio ad eccezione dei prodotti atcatini (politiglia bordolese, polisoituri, ecc.), degli oli e degli La sua applicazione deve rispettare un tempo di tre settimane dalla distribuzione di

COMPATIBILITA'

oli o zolli

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il prodotto può risultare fitotossico per alcune cultivar di meio (Stark delicious - Wi-nesap -Stayman - Renotta del Canadà) e di pero (Buttirra d'Anjou - Buttira Clairgeau -Contessa di Parigi - Trionfo di Vienna) per le quali si sconsiglia.

FITOTOSSICITA'

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi

consentili; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanil da uso impro-prio dei preparato.

Il suo impiego dove essere eospeso 15 giomi prima della raccolta ma per lo uve de-stinste alla vinificazione tale arco di tempo dovrà rispettaro i 40 giomi.

venivo... v. v. v. v. annucrintogamico CAFFARO in polvere bagnabile ad aziono preveniva cirraliva, per la lotta contro la Ticchiodura delle pomacee (Meio, Pero), la
Peronospora della vite, la Bella ed il Corineo delle drupacee (Posco, Albicocco, Susino, Ciliagio, il Marciumo della rutta, le crittogame delle piante ortensi (Pomodoro,
patta, Fragola, Cipolla, Costota, Sedano, Lattuga, Spinacio, Fagiolo, Melone, Cocomero, Zucca) ed ornamentali in pieno campo.

L'ORTHOFOR trova inoltre utile impegno nella disinfezione di buibi, tuberi, patate
da seme, terreni per semenzal, terricci per vasi.

CARATTERISTICHE

L'ORTHOFOR si impiega alla dose di 200-250 g ogni 100 titri di acqua, avendo cura di stemperare il prodotto in poco ilquido, riportando quindi a volume desiderato. Nei caso della disinfazione di buibi, tuberi, rizomi, radici, provvodere all'immersione degli siessi, per circa un'ora, in una soluzione contenente kg 1 di prodotto in 100 titri

DOSI E MODI D'IMPIEGO

Per le patato da seme l'operazione deve ossere effettuata prima dell'interramento, utilizzando una soluzione preparata con 500 g di prodotto in 100 litri di acqua e con un tempo di l'umersione di 4-5 minuti.
Per la districzione del terreni e dei terricci, usare 1 litro per mq di una soluzione contenente 300-350 g di prodotto in 100 litri di acqua.

CLASSE IV

3294

# 

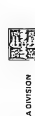
Polvere bagnabile	Polvere bagnabile Fungicida organico por combattere lo maintile crittogamiche in frutti- coltura, vilicoltura, orticoltura, lioricoltura, agrumicoltura, coltura indu- atriali e per la disinfezione del terrano.		
Composizione	100 grammi di prodotto contengono: 50 g di Captan (triclorometilitotatraldroftolimmide) p.a. puro Begranti, disperdenii ed inerti quanto basta a 100 grammi.		Dopo l'immersione e prima di tuberi. Per la disinfezione di semenza
Norme precautional!	Conservare questio prodotto chiuso a chiave in luogo inaccossibila ai bambini ed agli animali domestici.     Non contaminare alimenti e bevanda o corsi d'acqua.     Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.	Preparazione della politgila	invece g. 250-300 innationo, massa a dimora delle piantine DA NON APPLICARE CON ME Stemperare II prodotto in por scolando bane.
informazioni per il medico	Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bru- clori gastro asofagie d'abrirea. Eccami uttanel da fotosensibilizzazione resistenti allo terapie, Posst- bilità di collesso cardiocircolatorio con ipotensione, clanosi, aritmia. Terapia: lavanda gastrica con magnosia usta (g. 30 per litro d'acqua e digitale).	Compatibilità	II CLORIMID 50 è miscibile in maci, fatta occezione di quelli bordolese, ecc.), oili e zolit, La miscela con certi prodotti tamento con CLORIMID 50 de con olio minerale e con zolio
Modalità d'impiego	In fruiticeltura il CLONIMID 50 è efficace contro la Ticchiolatura (an- che di magazzino) e il Gloeosportum; può essere usato anche in viti		AVVERTENZE: In cased di miscele con eltri fo

dell'interramento asclugare all'aria bulbi e

Bagnanti, disperdenti ed merti quanto basta a 100 grammi.		Per la disiniazione di semenzal, terricci e terricciati in genere, si usano
- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luago Inaccassibile		messa a dimora delle piantine con 1 litro di politiglia per m <sup>2</sup> .
ai bambini ed agii animali domestro).  Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.		DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.
- Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accu- ratamente con acqua e sapone.	Preparazione della poltiglia	Stemperare if prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mesocolando bene.
Azione intitante sul tratto gastro-intestinate con dolori addominali, bru- ciori gastro sodiogio d'alarrea. Ezemi cutanel de fotosensibilizzazione resistenti alle terrapie. Possi- bilità di collesso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia. Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g. 30 per litro d'acqua e digitale).	Compatibilità	II CLORIMID 50 è miscibile in vie di messima con i più comuni fitofer- maci, fatto occazione di quelli a reazione alcalina (polisoliuri, politiglia bordolese, ecc.), oli e zotii. La miscela con earti produtti emuisconabili non è consigliabile. Il trat- tamento con CLORIMID 50 deve dispare almeno 3 settimane da quello con olio minerale e con zolfo.
In frutticoltura ii CLORIMIO 50 è efficace contro la Ticchiolatura (anche di magazine) e il Giocosporium; può essere usato anche in vill coltura contro la peronospora.  Doal per 100 litral deronaspora.		AVVERTEBZE: in cased in the formulati deve assere rispettate il perfodo di carenza più lungo. Doveno incitta essere asservate le norme procautionali previste per i prodotti più iassici. Quelore si verificassero casi
Frutticoltura: g. 200-250 contro Ticchiolatura e macchie grigie del pero.		di intossicazione intormare il medico della miscelazione comptuta.
Non usare il CLORMID 56 su alcune cultivar di melo (Stark delicious - Winesap - Stayman - Renetta del Canada) e di pero (Butirra d'Anyou - Butirra Clafrgeau - Contessa di Parigi - Trionfo di Vienna) sansibili al Captun.	Fitotossicità	II CLORIMID 50 pub risultare fitotossico su sicune cultivara di molo (Stark delicious - Winesap - Staymann - Renetta del Canada) e di pero (Eustirra d'Anyou - Butturra Cialigeau - Contessa di Parigi - Trionfo di Vienna)
Drupaces: g. 200-250 durante il periodo vegetativo, contro la bolla ed il corineo.		Sospenders I trattament 15 giorni prima del raccolto.
Viticoltura: g. 200-300 contro la Peronospora.		gli usi consentiti - ogni sitro uso è pericoloso.
Sospendere i trattamenti 40 giorni prima della vendemmia per le uve da vino.		Chi Implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che pos-
Onticoltura: g. 200-300 contro Fitoftora, Alternariosi, Cladosporiosi, Septoriosi e Anternariosi della Septoriosi e Alternariosi della contro della contro Carternario della contro Carterna contro Carternario della contro contr		li rispetto delle predette istrazioni è condiziono essenziale per assicu- rero l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle

DU PONT CONID SPA - JAPONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano Vie Sievens 12 - Ja $_{\rm A}$  3 - Ja $_{\rm A}$  3 - Se DG PONT COVID SPA - ANDWN FITOCHHIEA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2 118 Stevens 12 294 dol 27.11 79 Ministero delle Sanità. DA NON VENDERSI SFUSO persone ed agli animali. Titolaro della registrazione Officina di produzione In orticolura e floricoltura il CLORIMID SO si usa pure per la disinfa-zione di bulbi, tuberi, rizoni ali 1º4, in acqua. Il Il trattamento (da praticare prima della messa a dimora) si ell'attua in modo molto semplice, immergendo nella politiglia bulbi tuberi e lascian-dovelli per uni rempo variabilo da mozz ora ad un'ora il modo cho en-cha la parti pui interne possano venire a contatro con l'anticritogomico. Orticoltura: g. 200-300 contro Fitoftora, Alternariosi, Cladosporiosi. Septoriosi e Antracnosi del pomodoro: Fitoftora e Alternariosi della patata: Cercosporiosi. Septoriosi della carota: Septoriosi del sadano, Antracnosi e ruggino del fagiolo: Peronospora: Antracnosi dolla Cucurbitacesi: Peronospora, Ruggine della lattuga: Peronospora della cipolia e dello spinacio. Floricoltura: g. 250-300 contro Alternariosi, Eterosporiosi, Ruggine del garofano; Ticchiolatura, Nuggine delle rose

Altri Impleghi del CLORIMID SO



Contenuto Kg 25 - 10-7



### ANTICRITTOGAMICO IN POLVERE BAGNABILE A BASE DI RAME E ZINEB

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono

Rame metallico (sotto forma di ossicioruro) ZINEB puro

Disperdenti, bagnanti e inerti q.b. a

CLASSE III

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO: Sostanza pericolosa per ingestione, per insiazione e per contatto con la polie.

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile si bambini e egli enimali domestici Conservare la confezione ben chiusa - Non fumare e non mengiare durante l'implego del prodotto - Non
contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua - Non operare contro vento - Evitare il contatto con la
pelle, gli occhi e gli indumenti - Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto Il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dalla umidità e calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite.

Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, ecc.). Terapia: nel casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di Incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controlndicazioni: alcool, olli, grassi.

AVVERTENZA: Consultare un Centro antiveleni.

In caso d'ingestione, la presenza dello Zineb può provocare solfoemoglobinemia, formazione di corpi di Heinz e anemia emolitica acuta in soggetti con deficit enzimatico del glucosio-6-fosfodeldrogenasi. In tale evenienza, ricoverare sempre il paziente in centro di rianimazione e praticare trasfusioni di sangue. MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

L'ETAZIN R è Indicato nella lotta contro la peronospora della vite; Ticchiolatura del melo e del pero; Peronospora del pomodoro fino alla prima fioritura. Si usa a dosi varianti da gr 350 a 500 per ettolitro di acqua eseguendo i trattamenti alla distanza di 8-10 giorni l'uno dall'altro.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI NON IMPIEGARE IN SERRA - NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE Compatibilità: l'ETAZIN R è miscibile con tutti i prodotti di comune impiego.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta. FITOTOSSICITA'

Varietà di pere sensibili allo ZINEB: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce, Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Blanca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna.

NON TRATTARE DURANTE LA FIORITURA

Su varietà di meio (\*) e pero (\*\*) cuprosensibili il prodotto può essere tossico se distribuito in piena

vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

(\*) Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein Jonatham, Rome Beauty, Morgenduft. Stayman Stayman Red, Stayman Winesap, Black Davis, Renetta del Canadà, Rosa Mantovana. Abate Fetel, Buona Luigla d'Avranches, Butirra Clargeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard.

Nocività: il prodotto è tossico per i pesci.

Intervallo che deve essere rispettato fra l'ultimo trattamento e la raccolta: 28 giorni.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli uai consentiti: ogni altro uso è pericoloso. »

· Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali. .



TERRANALISI s.n.c. Via Donizetti, 2/a — CENTO (Ferrara) — Tel. 906207

Stabilimento di produzione:

SCAM S.r.J. - Via Bellaria n. 164 - MODENA

Reg. n. 3304 del 7/1/1980 del Ministero della Sanità

COMPOSIZIONE: Zineb puro Rame metallico (sotto forma di Ossicioruro tetraramico) Disperdenti, supporti e coadiuvanti

### ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

CLASSE III

NATURA DEL RISCHIO: Sostanza pericolosa per Ingestione, per Inalazione e per contatto con la pelle

NORME PRECAUZIONALI: Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animati dome-stici - Conservare la confezione ben chiusa - Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto - Non contaminare ali-menti e bevante o corsì d'acqua - Non operare contro vonto - Evitare III contatto con la pelle, gil occhì e gli indumenti - Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI: Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dall'umidità e calore - in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta - Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

informaction Per II. MEDICO
Striom di Infossicazione: L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, ecc.).

Terapla: Nel casì gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casì se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'Irritazione della cute e delle mucose, lavaggio, pomate oftaimiche, cure generiche delle dermattil.

AVVERTENZA: Consultare un Centro antiveleni. In caso di ingestione, la presenza dello Zineb può provocare solloemoglobinemia, formazioni di corpi di Heinx e anemia emelitica acuta in soggetti con deficit enzimatico del glucosio-6-fosfodeldrogenasi. In tale evenienza, ricoverare sempre il pazionie in centro di rianimazione e pralicare trasfusioni di sangue.

CARATTERISTICHE: Il PHYTOX RAME BLU è un fungicida mistoa base di Zineb e rame che trae la propria efficacia dalla razionale proporzione dei principi attivi, combatte la peronospora della vite, la ticchiolatura delle pomacee, la peronospora, alternariosi e espionosi del pomodoro sino alla prime lioritura, la ruggine del parofano.

DIVIETO DI IMPIEGO: Divieto di Impiego in serra; divieto di Impiego su colture diverse da quelle indicate.

EPOCA DI APPLICAZIONE: Gil interventi si eseguono, analogamente al comuni sali di rame, secondo i calendari di incubazione delle diverse malattie.

### DOSI DI IMPIEGO:

- - g 300/400 per 100 litri di acqua g. 350/500 per 100 litri di acqua g. 350/500 per 100 litri di acqua g. 350/500 per 100 litri di acqua

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ: Il prodotto è compatibile con i comuni antiparassitari a reazione neutra.

AVVERTENZA: In caso di miscela con attri formulati deve essere rispottato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intersicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA: Non si deve trattare durante la floritura. Su varietà di melo quali Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden Dellicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winecap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosr Mantovana, e di pero quali: Abatie Felol, Buona Luigla d'Avranches, Butirra Clargeau, Passacrasana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Keiser, Butirra Gilfard, Arneta Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Docana del Comizio, Gentil Blanca, Gentilona, Giardina, Mora, Principesse di Gonzage, Senta Maria, Scip.ona, Spadona d'estate, Spadonoicina, Spinacarpi, Zecchermanna, cuprosensibili, Il prodotto può essore tossico se distribuito in piena vegetazione; in ta)i casì se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

- RISCHI DI NOCIVITÀ: Il prodotto è tossico per i pesci.

   Intervallo che deve essere rispetato tre l'ultimo trettamento e la raccotta: 28 giorni.

   Attenzione: da Impigare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

   Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuati danni derivanti da uso improprio dei preparato.

   Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alto plante, alle persone ed agli animali.

Registrazione Ministero della Sanità n. 3321 del 10-10-1979



Prodotto nello Stabilimento CAFFARO S.p.A. di Adria Cavanella Po (RO)

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg. 25

### UTAZIN S CAFFARO

### **CLASSE III**

ATTENZIONE: **MANIPOLARE CON** PRUDENZA

### Polvere adesiva a base di zineb e zolfo

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):																	
Zineb (etilenbisditiocarbammato di zinco) puro															g	16	
Zollo puro	•			•			٠	٠	•	٠	•	٠	٠		0	12,5	ŝ
Coformulanti														a.b.	a a ·	100	

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestione, per inatazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confe-zione ben chiusa. Non fumare e non mangiaro durante l'implego del prodotto. Non contaminaro alimenti, bevande o corsi d'ac-qua. Non operare contro vento. Evitaro il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminozione lavarsi accuralamente con acqua e sapone.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aporta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
   Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dalla unidità e calore.
   In caso di malessere ricorrera el medico mostrandogli questa etichetta.
   Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intersicaziona: L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turba nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, ecc.).

Teraple: In caso di Ingestione provocare il vomito; lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di inco-scienza, la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione dolla cute e delle mucoso: lavaggio, pomate oftaimiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicati alcool, olli, grassi. Nel casi grevi, ricovero urgente in Centro di rianimazione. In caso di Ingestione di Zineb può manifestarsi solloemoglobinemia, formazione di corpi di Heinz e anemia emolitica acuta in soggetti con dellicit enzimatico della giucosio-6-fosfodeidrogenasi. In tale evenienza, ricoverare il paziente in Centro di rianimazione e praticare trasfusioni di sangue.

### MODALITÁ E CAMPI D'IMPIEGO

. . . kg 20-30/ha Peronospora, Oldlo . . . . Pomodoro (solo fino alla prima floritura) Peronospora, Alternariosi, Septoriosi, . . . kg 20-30/ha

Gamlano . . . . . . . . . . . . . . . . kg 20-30/ha

### DISTRIBUIRE IL PRODOTTO UNIFORMEMENTE CON POLVERIZZATORI.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI NON IMPIEGARE IN SERRA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

### COMPATIBILITÁ

L'UTAZIN S CAFFARO è miscibile con i più comuni antiparassitari in polvere secca.

Avverienza: in caso di miscola con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritto per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare li medico della miscolazione compluta.

FITOTOSSICITÁ: può arrecare danno alla varietà Sangiovese.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.





Stabilimento di ADRIA - Cavanella Po (Rovigo)

Registrazione n. 3341 del Ministero della Sanità del 20-11-1979

**DA NON VENDERSI SFUSO** 

**PESO NETTO Kg** 

EXTRACTION AND MAKE LANGUAGE LANGUAGE LANGUAGE CONTRACTOR DE LA CONTRACTOR DE LA CONTRACTOR DE LA CONTRACTOR DE



Fungicida cupro-organico in polvero bagnabile micronizzata per la difesa della vite, pomodoro, garofeno. Gi impiega in trattamenti ilquidi contro la Peronospora della vite a le crittogame delle altro colturo.

COMPOSIZIONE	
Rame metallog. (sotto forma di ossicioruro tetraramico)	30
- Zineb purog.	13
- Coadiuvanti, coforanti ed inerti: q.b.ag.	100

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano S.p.A. Viale Gian Galeazzo, 3 - Milano

Officina di Produzione: Salerano sul Lambro (MI) CLASSE III

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Registrazione n. 3364 del 14.1.1980 Ministero della Sanità

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inelazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luo-go inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; conservare la confezione ben chiusa; non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; non operare contro vento, evitare il contatto con la pelle, gli occhi a gli indumenti;dopo la manipolazione ed in caso di conteminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### Prescrizioni particolari:

Una volta sperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da umidită a calore. In caso di malessere ricorrore al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (nazo e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca neusea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite.

Il contatto con la cute e la mucosa provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Tarapia: Nei casi gravi ricovero urgente in risnimazione. Negli altri casi Tarapia: Nel casi gravi ricovero urgente in rienimazione, riegii altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomitio. Pra-ticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va proticata previa intubazione. Purgan-ti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dormatiti. Controindicazioni: alcool, olii, grassi.

Avvortenza: consultare un Centro antiveleni.

In caso d'ingestione, la presenza dello Zineb può provocare solfoemoglo binomia, formazione di corpi di Heinz e enemia emolitica ecuta in sogget-ti con deficit enzimatico del glucosio-6-fosfodeidrogenasi. In tale evenien-za, ricoverare sempre il paziente in centro di rianimazione e preticare tra-fitticoe di la compo. sfusione di sangue.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega alla dose variabile di g 350-500 per 100 litri di acqua, irrorati con pompe a volume normale, sulle colture di seguito indicate:

Vite: contro la Peronospora

Pomodoro:solo fino alla prima fioritura:contro Peronospora, Alternariosi, Septoriosi, Cladosporiosi.

Pomacee: contro la ticchiolatura del melo e del pero.

Garafano: contro la Ruggine
Le Irrorazioni vanno effettuate secondo I consueti calendari del
trattamenti adottati per le politiglie ramelche oppure alla prima
comparsa delle malattie e ripetendo le applicazioni ad opportuni
intervalii a seconda dell'andemento stagionale e dell'intensità
delle infezioni da combattere, in caso di forti infezioni la dose
maggiore può essero opportunamente aumentate.
Alla politiglia del prodotto si possono aggiungere g. 200-400 di
TIOSOL 8 (zolfo bagnabile) o g. 80-100 di TIOKOL 80 (zolfo colloidale) per la lotta contemporanea contro tutte le forme di ol-

Preparazione della politiglia: stemperare il prodotto in poca ocqua a parte ed aggiungere il tutto al totale quantitativo di acqua. Il prodotto è già neutro e pertanto non si deve aggiungere calce idrata.

Da non applicare con mezzi serei.

De non implegare in serre.

Da non implegare su colture diverse da quelle indicate.

Compatibilità: alla politiglia di prodotto possono essere associati tutti i più comuni antiparassitari di implego primaverile-estivo ad eccezione delle sostanza alcalina quali polisolfuro a calce.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodot'i più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, info mare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: su alcune cultivar di pero sensibili allo Zineb (Butirra Precoce Morettini, Conference, Curato, Principessa di Gonzage, Zucchermanna, Gentil Blance, Gentilona, Spadona, Spadoncina, Scipiona, Coscia, Mora, Giardina, Spinacarpi, Armella S. Maria, Decana del Comizio, Abate Fètel). Il prodotto può dare luogo a manifestazioni fitotossiche e pertento se ne sconsiglia l'uso; ciò vale pure per la seguonti varietà di Melo (Abbondanza - Belford -, Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red. Stayman Winesap, Black Ben Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovana, Commercio) e di Pero (Abate Fètel, Buona Lurgia d'Avranches, Butirra Ciairgeau, Passacrassana, B.C. William, Dott, Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kalser, Butirra Giffard) durente il periodo vegetativo perché sensibili al rame. periodo vegetativo perché sensibili al rame

Rischi di nocività: il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere II trattamento 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nello e-pocho e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Peso Kg.

## Daeol-5-U P

## insetticida in polvere a base di Dimetoato per trattamenti a secco

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

Dimetoato puro Coformulanti

MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO

per contatto e per ingestione; possiede azione citotropica, DACOL-5-U P C... 구호 di cambattere anche i parassiti amid

4,7 q.b. a g 100

# ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericciosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

anch'essi in polvere.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescriti te per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscetazione compiuta.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni attro uso è pericoloso. Chi implega li prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-prio dei preparato.

Sospendere I trattamenti 20 glorni prima del raccolto.

ed II bestlame

. · è miscibile con tutti gli antiparassitari purché siano

II DACOL-5-U P

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

**NORME PRECAUZIONALI** 

Sintomi di intersicazione; iscrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dofori addominati, diamera, spasmi branchiali Sispnaa, bradicardia, ipotensione, fibriliazioni muscolari, convuisioni, edema polmonare. INFORMAZIONI PER IL MEDICO. Avvelenamento scuto per ingestione, insiszione e contatto cutaneo.

Consigil terspeutel di messime e conditional ai casoc in caso di evidente jossita, con cinnosi e disputea, prati-care sublio repitationa artificiale controllata o assistilia e ossigano-terapita. Nel cast gravi o sospetti gravi rico-vero ai canto di trintinana artificiale di atropina (1/2 mg per gli adulit; 0,2/1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino ai-fila compara di fenomani di spiccatia atropinizzazione, una media atropinizzazione, può essare continuata per 24-46 oza.

vissociara antidote a basa di OSSIME coma Toxogonio, Protopam chlorida, Pam, Contrathlon, ecc. sommini Titto par inisciona aridovenosa isinista. Nen somministara i Vatopona lincha è presenta i estenosi. Sa vi a isini contelli cultano suvra i a cuta con aspone a solutioni acquesa di bicanbonato di sodio. Controindicazioni: morfina, teofillina, aminolillina, coramina, latte, ollo e grassi.

Consultare un centro antivelen



Califairo S.p.A. - Milano

SEE SEE

Registrazione n. 3365 del Ministero della Sanità del 26-10-1979 Stabilimento di ADRIA - Cavanella Po (Rovigo)

## DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO NETTO Kg 25

### **— 212 —**

**CLASSE III** 

3382



### Insetticida fosforganico

### Composizione:

gr. 19 di DiMETOATO (N-monometilammide dell'acido 0,0 dimetilditiofosforii acetico) puro (\* Rogor » brev. Montecatini N. 551701)
q. b. a 100 gr. di solventi, emulsionanti e coadiuvanti.
Contiene Xiloio e Cicloesanone.

### ATTENZIONE

manipolare con prudenza

### Natura del rischio:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### Norme precauzionali:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. - Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. - Non operare contro vento. - Evitaro II contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. - Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### informazioni per il medico:

Avvelenamento acuto per Ingestione, Inalazione e contatto cutaneo.

### Sintomi di Intossicazione:

Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema poimonare.

### Consigli terapeutici di massima e condizionati ai caso:

In caso di evidente ipossia, con cianosi e dispinea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assi-stita e ossigeno-terapia. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Inlezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti, 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essero continuato per

Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin, Protopam chioride, Pam, Contrathion, ecc. somministrato per Inlezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la clanosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, fatte, ollo e grassi.

Avvertenza: consultare un centro antiveleni.

### Usi fitofarmaci:

L'RL 20 è particolarmente adatto per la lotta contro i parassiti dell'olivo: Mosca, Tignola, Tripide, Punteruolo, Oziorrinco; contro: Mosca delle ciliege e delle frutta, Cemiostoma, Depressaria, Nottua del carciofo, Afidi, Tripidi, Tingidi, Psille.

### Dosi e modalità d'implego per 100 it. d'acqua:

Mosca delle olive: 300 gr. nel periodo giugno-ottobre, sia come trattamento curativo che preventivo.

Tignola dell'olivo: 200-300 gr. contro le 3 generazioni, dal marzo al giugno.

Mosca delle ciliege: 100 gr. al cambiamento di colore del frutto.

Mosca delle frutta: 150 gr. per le albicocche, 250 gr. per le pesche, quando i frutti cominciano a prendere colore.

Depressaria del carciofo: 150 gr. da fine ottobre a fine novembre.

Cemiostoma: 150 gr. circa al primi di giugno quando le mine hanno raggiunto il mezzo centimetro di diametro.

Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: Non è compatibile con i pesticidi aventi reazione alcalina, per esemplo politiglia bordolese, polisolfuro di calcio, ecc.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono incitre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Non implegare l' RL 20 in irrorazioni a basso volume sulle varietà di olivo: Coratina, Simona, Canino, Vernina, Marsella, Frantolo, Itrana, Bosana ed eventuali altre sensibili.

Non trattare gli albicocchi delle varietà Beccuccia ed Alessandrina, l'arancio amero, i cedri, i limoni della varietà interdonato ed il crisantemo.

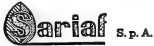
### Nocività:

Tossico per gli insetti utili: nocivo per gli animali domestici, i pesci, gli uccelli ed il bestiame.

Sospendere I trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.



Scde legale: BOLOGNA - VIa Clavature, 22 Sede amministrativa: FAENZA - Via S. Silvestro, 1 Officina di produzione:

S.T.I. Solfotecnica Italiana S.p.A. MONTALCINO fraz. TORRENIERI (SI) - Via Pian d'Asso

Registrazione Ministero della Sanità n. 3382 del 7-1-1980

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso 1 kg

SARIAF S.D.A.

**CLASSE III** 

3383



### Insetticida fosforganico

Composizione:

100 gr. di prodotto contengono:
38 gr. di DIMETOATO (N-monometilammide dell'acido 0,0 dimetilditiofosforii acetico) puro
(\* Rogor > brev. Montecatini N. 551701)
q, b. a 100 gr. di solventi, emulsionanti e coadiuvanti.
Contiene Xilolo e Cicloesanone.

**ATTENZIONE** 

manipolare con prudenza

Natura del rischio:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. - Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. - Non operare contro vento. - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. - Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Informazioni per il medico:

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione:

Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema poimonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati ai caso:

In caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Inlezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti, 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per

Alla comparsa ul renoment di spissoria di sp

Controladicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

Avvertenza: consultare un centro antiveleni.

Usi fitofermeci:

L'RL 40 è particolarmente adatto per la lotta contro i parassiti dell'olivo: mosca (Dacus oleae), punteruolo (Coenorrhinus cribripennis), tignola (Prays oleaellus), tripide (Liothryps oleae), oziorrinco (Otiorrynchus); contro la mosca delle cillege (Rhagoletis cerasi), la mosca delle frutta (Ceratitis capitata). Il cemiostoma, la nottua del carciofo, gli alidi, tripidi, tingidi, pstile.

Dosi e modalità d'impiego per 100 it. d'acqua:

Mosca delle olive: 150 gr. nel periodo giugno-ottobre, sia come trattamento curativo che preventivo.
Tignola dell'olivo: 100-150 gr. contro le tre generazioni, dal marzo al giugno.
Mosca delle ciliege: 50 gr. al cambiamento di colore del frutto.
Mosca delle frutta: 75 gr. per le albicocche, 125 gr. per le pesche, quando i frutti cominciano a prendere colore.

Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: Non è compatibile con i pesticidi aventi reazione alcalina, per esemplo politiglia bordolese, polisolfuro di calcio, ecc.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità:

Non implegare l' RL 40 in irrorazioni a basso volume sulle varietà di olivo: Coratina, Simona, Canino, Vernina, Marsella, Frantolo, Itrana, Bosana ed eventuali altre sensibili.

Non trattare gli albicocchi delle varietà Beccuccia ed Alessandrina, l'arancio amaro, i cedri, i ilmoni della varietà interdonato ed il crisantemo.

Nocività:

Tossico per gli insetti utili: nocivo per gli animali domestici, i pesci, gli uccelli ed li bestiame.

Sospendere i trattementi 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione : da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.



Sede legale: BOLOGNA - Via Clavature, 22 Officina di produzione e sede amministrativa: FAENZA - VIa S. Silvestro, 1

Registrazione Ministero della Sanità n. 3383 del 7-1-1980

DA NON VENDERSI SFUSO

Paso 1 kg

SARIAF S.D.A.

## MANCAD

Polvere bagnabile Fungicide organico per combattare le malattle crittogamiche delle pomaces, delle vite e del pomodoro.

CLASSE III
ATTENZIONE: MANIPOLANE CON PRUDENZA

Construction by the control of the c	Composizione	100 grammi di prodotto contengono:		DA NON APPLICABE CON MEZZI AFBEI
Begnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi.  Begnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi.  Conservare questo predotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile a 1 bambini ed oditi ammidiare buranti denestici.  Conservare fa confesione ben chiusa.  Conservare fa confesione ben chiusa.  Non contaminate dimenti e bevanda duranta l'implego del prodotto.  Non contaminate dimenti e bevanda consisti degua.  Evitare il consisti contisti con la pelle, gil occhi e gil indumenti.  Dimenti consisti contisti con la pelle, gil occhi e gil indumenti.  Dimenti con acqua e aspone.  Conservare in trespe fresce ed ascistio, femiane dalla unidità e dal calore.  Loranterere in trespe fresce ed ascistito, femiane dalla unidità e dal calore.  Directo con acqua e aspone e di eciatio, femiane dalla unidità e dal calore.  Directo na cqua e aspone e di eciatio, femiane dalla unidità e dal calore.  Directo acqua printegere de creatione della cuta e con la mucosa provoca initiazione in terpe fresce e conte di multivate.  SINTONI D'HYCOSICAZIONE:  In case di maltante con la cuta e con la mucosa provoca initiazione provoca nausa, constit di vomito, favanda gastrica, purganti salini, cure genetiche procipità recesa di nomitto con la cuta e della mucosa  Ilvasgolo, ponnete olitalitatre gilla cuta e della mucosa delle dermatti.  Controlnidicate: alcool, olli e grassi.  Permeces: control di licchiolature gilla prima floritura: control peronospora gillarnatiosi, cia-  Pomeces: control di licchiolature gilla prima floritura: control peronospora, altarnatiosi, cia-  Pomedere: control si licchiolatura; contro peronospora, altarnatiosi, cia-  Pomedere: control gilla prima floritura: contro peronospora, altarnatiosi, cia-  Pomeces: control gilla prima floritura: contro peronospora, altarnatiosi, cia-  Pomeces: control gilla prima floritura: contro peronospora, altarnatiosi, cia-				NON IMPIECARE IN SERRA.
Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.  - Conservare questo predotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile a 1 bambini ed agili ammalia demestica Conservare questo predotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile a 1 bambini ed agili ammalia demestica Conservare questo predotto chiuso a chiase in luogo inaccessibile and infinance el month eduranta limitati de bezade o cersi d'acqua Non contaminato dimenti de bezade o cersi d'acqua Non contaminato dimenti de bezade o cersi d'acqua Non contaminato dimenti de bezade o cersi d'acqua Evitare il considero en pelle, gil occhi e gil indumenti Dimente condicto cen la pelle, gil occhi e gil indumenti Dimente con acqua e sapone Conservare in lerge ferso e seciettio, femiano dalla unidità e dal calore Constrementi il retiferenti predegere la via respiratoria (nase e bocra) SintOMI D'HNTOSSICAZIONE: - In case di malestere ricerrera al medica mentità consideratione provoca nausa, constit di vomito, darrea, spatia, intitazione necrosta. Il constituto della cute a cent is mucosa provoca intitazione provoca nausa conte a certa con la mucosa provoca intitazione della cute e della mucosa - In case di nomente olitamitche, inalazioni di camomilia, cure genetiche delle dermatiti Controlnidicate: alcool, olit e grassi Permedere: contro la licchiolatura g. 200 Vite: per la uve da tavola contro la peronospora g. 330 Permedere: contro la strola control peronospora, altarnatical, cie- dosporiosa e septoriosi g. 300-400.		_		NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE.
Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile at banchin de degit animal donnestic.  Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile at banchin de degit animal donnestic.  Conservare la conferione ben chiusa.  Non contaminare alimenti eberada o corsi d'acqua.  Non contaminare alimenti devande o corsi d'acqua.  Evitare il controi contro vento.  Evitare il controi con la pelle, gil cochi e gil indumenti.  Conservare si manjolazione de in caso di contaminaziono lavaral accura- tamente con acqua e sapone.  Use volte aperre la conferione della contenuto.  Conservare in leege ferco e acciutis, fondino dalla unidità e dal relore.  In caso di maltatere ricerrere al medico mentendegli questa sitistica.  Durante il irestimenti proteggere le via respiratoria (naso e bocca).  SINTOMI D'INTOSSICAZIONE:  In caso di ingestione  Incesti dermatità, congluntivite, faringite, ecc.).  In caso di ingestione  Provecere il vontio, lavanda gastrica, purganti salini, cure genetiche  Provecere il vontio, lavanda gastrica, purganti salini, cure genetiche  Controindicate: alcool, olit e grassi.  Pemeces: contro della cute e della muccese  Lavaggio, pomate olitalniche, inalazioni di camomilla, cure genetiche  Controindicate: alcool, olit e grassi.  Pomeces: contro la ticchiolature g. 200.  Vite: per la uve da tavola contro la peronospora g. 330.  Pemedoro fino alla prima floritura: contro peronospora, sitarnariosi, cia-  dosponiosi e aepioriosi g. 300-400.	Nature del	Sosianza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la sosiliza	Preparazione della poltigila	Impastaro con poca acqua il MANCAP ed aggiungario mascolando for- temente alla quantità d'acqua necessoria per ottenere la concentrazione voluta.
- Conservate questo prodotto chisso a chiave in luogo inaccessibile al bambini e questo prodotto chisso a chiave in luogo inaccessibile - Conservate la contestione ben chiusa Conservate la contestione ben chiusa Non furnate a non manajare durante l'implego del prodotto Non contaminare olimental è bevande o consi d'acqua Non operate contro venic Evitare il contitto con la pelle, git occhi e gil indumenti Evitare il contitto con la pelle, git occhi e gil indumenti Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarati accura Inmente con acceptatore e di cuisto, fontano dalla umidità e del calore In caso di maferiare ricerrere al medico matrondeji questa sichetta In caso di maferiare ricerrere al medico matrondeji questa sichetta In caso di maferiare con fa cute e cen la mucose provoca irritazione nervoca. Il centatto con fa cute e cen la mucose provoca irritazione nervoca. Il centatto con fa cute e cen la mucose provoca irritazione della cute e della mucose - In caso di Ingestione - Provocare il vomito, lavanda gastrica, purganti salini, cure genetiche - Provocare il vomito, lavanda gastrica, purganti salini, cure genetiche - In caso di Ingestione - Provocare il vomito, lavanda gastrica, purganti salini, cure genetiche - In caso di Ingestione - Provocare il vomito, lavanda gastrica, purganti salini, cure genetiche - In caso di Ingestione - Provocare il vomito, lavanda gastrica, purganti salini, cure genetiche - In caso di Ingestione - Provocare il vomito la si scoliolatura g. 200 Viles per too titri d'acqua: - Controlnalicate: alcool, olil e grassi Permacee: contro la ticchiolatura g. 200 Viles per le ure da tavola contro la pernospora, alternatical, cia-			Compatibilità	il MANCAP è miscibile in via di massime con i più comuni fitofarmeci. fatte eccezione di quotili a reazione alcaline (Polisoffur). Politalle bor:
Non furnator as contestions continued in the page of prodotto.  Non contaminator alternation betwands o costs of dequa.  Non contaminator alternation betwands o costs of dequa.  Non contaminator and mandia betwands o costs of dequa.  Non operator contro vero la pelle, gli occhi e gli indumenti.  Estatore il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.  Una solte apere la contestione suffissare suite il contenuto.  Contenerare in tenge ferso e di acciuste, fentione dalla umidità è dal culore.  Contenerare in tenge ferso e di acciuste, fentione dalla umidità e del colore.  Contenerare il tenge ferso e di acciuste, fentione dalla umidità e del colore.  Contenerare il tenge ferso e di acciuste della umidità e del colore.  Durante il tengente provoca nausa, contet di vomito, diarrea, apatia, irritazione nervera. Il contatto con fa cute e con la mucore provoca irritazione della cute e della mucore provocare il vomito, favanda gastrica, purganti salini, cure ganericho mantiche:  Des l'internativa di decinicità e della mucore controlidicate: alcool, oill e gessi.  Controlidicate: alcool, oill e gessi.  Controlidicate: alcool, oill e gessi.  Permaces: contro la ticchiolatura g. 200.  Vita: per le uve da tavola contro la peronospora alternatiosi, cla- dosporiosi e sepioriosi g. 300-400.	Norme precauzionali			dolase) e gli olit minerali. Non usario 3 settimane prima o dopo i tratitamenti con olii.
Evitere II contatio cent te pelle, glt occhi e glt Indumenti.  - Dopo la manipolazione dei in caso di contaminazione lavarsi accura immenie con acqua e sapone.  - Una volta agrare la coffesione utilizara rutto il contenzio.  - Conservare in targo fresco di acciutto, fontare adile umidità e del calora.  - In casa di mafricare ricerrera di medico mestrondegii questa stichetta.  - In casa di mafricare ricerrera di medico mestrondegii questa stichetta.  - In casa di mafricare zinerrera di medico mestrondegii questa e docca).  SINTOMI D'INTOSSICAZIONE:  Infogationa pervoca neuraez contei di vomito, diarrea, apatia, irritazione nervosa. Il contatto con la cute a con is mucose provoca irritazione provoca rela cute a con is mucose provoca irritazione della cute e della mucose provoca di ingestione della cute e della mucose invaggio, pomate oltalmiche, insilazioni di camomilla, cure generiche della controlledicate: alcool, olli e grassi.  - per Tirritazione della cute e della mucose invaggio, pomate oltalmiche, insilazioni di camomilla, cure generiche della registrazione  Dosi per 100 litri d'acqua:  - Controlnolicate: alcool, olli e grassi.  - Controlnolicate: alcool, olli e grassi.  - Permaces: contro la ticchiolatura g. 200.  - Vites per le une da tavola contro la peronospora atternatiosi, cia- dosportosi e septoriosi g. 300-400.		— Non furnite e non manglare durante l'implego del prodotto.  Non contaminate all'imenti e bevande o corsi d'acque.		AVKERTEKIZA: in caso di miscola con aliri formulari deve essere ri- spatiato il portido di carenza più lungo. Devono inoltre essere esser- vato le norme precautionali presettite per i prodetti più tossiet. Gualora
Immente con acqua e appone.  - Una volta aperia la confesione utilizara inite il contenzio Conservera i trattamente protegore al sie respiratoria dalla unitia è ad colore In acaso di malturere ricerce ad accidita, fontano dalla unitia e ad colore In acaso di malturere ricerce ad accidita, fontano della unitazione provoca natrata, constit di vomito, diarrea, apatia, irritazione mercai. Il contatto con la cute a con la mucose provoca Irritazione provoca natrata, congluntivita, faringita, acc.).  TERAPIA: - In acaso di Ingastione - per l'irritazione della cute a della mucose - controlidicate: alcool, oill a grassi Controlidicate: alcool, oill a grassi Controlidicate: alcool, oill a grassi Permeces: contro la ticchiolatura g. 200 Vite: per la uve da tavola contro la peronospora, altarnariosi, cla- dosporiosi e sepioriosi g. 300-400.		Evitare II contatio con la pella, gli occhi e gli Indumenti.  — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione laveral accura-		si verilicassero casi di-intossicazione, informete il medico dalla mi- scelazione compluta-
Une volte aperie la confesione utilizzare tutte il controvito.  — Conservere in large frece ed accidire, foliande dalla unita e de colore.  — Durante il trattamente protegere la vie respiratoria (maso e bocca).  SINTOMI D'INTOSSICAZIONE:  I'ingastion provoca nuusea, consti di vomito, disrea, spatia, irritazione nervoca nuusea, consti di vomito, e con la mucose provoca irritazione provoca nuusea, constituti, faringite, acc.).  TERAPIA;  — per l'ingastione della cute e dalla mucose Lavaggio, pomite ottalinite, inalazioni di camomilia, cure genetiche della cute e dalla mucose  Lavaggio, pomite ottalinite, inalazioni di camomilia, cure genetiche della dermititi.  Controlndicato: alcodi, oill e grassi.  Titolare della  Pomeces: contro la ticchidiatura g. 200.  Vite: per le uve da tavola contro la peronospora, altarnariosi, cla- dosporiosi e sepirationi g. 300-400.		ismente con acqua a sapone.	Fitotossicità	il sconsiglia l'implego del prodotto su alcuna variatà di pero sansibili al Mancozab: Abata Fetel, Atmelia Butirra precoce Morettini, Confe-
SINTOMI D'INTOSSICAZIONE: I'ingestion provoca neuses, control of vomito, diarres, spails, irritazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, acc.).  TERAPIA;  — in caso di ingestione Provocare il vomito, favanda gastrica, purganti salini, cure sinto- mantiche; — per l'irritazione della cute e dalla mucose Lavaggio, pomate oftainiche, inalazioni di camomilia, cure genetiche delle dermatit.  Controlndicate: alcodi, olli e grassi.  Dost per 100 litri d'acqua:  Dost per 100 litri d'acqua:  Pemacee: contro la ticchiolatura g. 200.  Vite: per le uve da tavola contro la peronospora, siternariosi, cla- dosporiosi e sepicitosi g. 300-400.	Prescritioni particolari	— Une volte aprie la covietione utilizzar into il contenuto. — Conserver in laugo l'acco ed acciuis, fontano della umidia è dal colora. — In caso di motterer ricerrera di motico maniembaji queste ritchtia. — Durante il trettamento proteggere le via respiratoria (nuso a Docca).		rance, Costal, Cursob, Desana del Comitto, Gentillona, Spadonella, Spinacarpi, Eschermannar, noncha sulla seguranti varietà sonsibili al Capiano, pero - Buttra d'Anyor, futirra Cloingeau, Contassa di Parigi, frionio di Vienna, mate - Stark Delictous, Winesap.
nervez. Il contatto con fa cute a con la mucore provoca irritazione  TERAPIA;  — in casa di Ingestione  Provocare il vomito, favingite, ecc.).  — par l'initazione della cute a della mucore  Lavaggio, ponate oftaliniche, inalizioni di camomilla, cure genericho  Lavaggio, ponate oftaliniche, inalizioni di camomilla, cure genericho  Controlindicate: alcool, olli e grassi.  Controlindicate: alcool, olli e grassi.  Permeces: contro la ticchiolatura g. 200.  Vita: per le uve da tavola contro la peronospora g. 300.  Permodore line alla prima floritura: contro peronospora, atternariosi, cla-  dosporiosi e septeriosi g. 300-400.	Information! per II medico	SINTOMI D'INTOSSICAZIONE: l'ingestione provoca nauses, consti di vomito, diames, spatis, irritazione		In miscela con Zolfo II Ceptano produce Hiotossicità anche su: Starking (gruppo Dolicious rosso), Stayman Winesap,
ne caso di ingestione  Provocare il vomito, lavanda gastrica, purganti salini, cura sinto- Provocare il vomito, lavanda gastrica, purganti salini, cura sinto- manticha:  — per Tirtitazione della cute e della mucose Lavaggio, pomate ofiziniche, inalazioni di camomilia, cura generiche delle dermito.  Controlndicate: alcooi, olli e grassi.  Titolare della  Titolare della  Titolare della  Titolare della  Pomacee: contro la ticchiolatura g. 200.  Vite: per 16 uve da tavola contro la peronospora g. 300.  Pemedore fino alla prima floritura: contro peronospora, siternariosi, cla- dosporiosi e sepioriosi g. 300-400.		nervoss. Il contatto con la cute a con la mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).	Rischi di nocività	Il prodotto è tossico per I pesci.
In case all ingestions Provocate il vomito, lavanda gastrica, purganti salini, cura sinto- mantche; — per l'intinatione della cute e della mucose Lavaggia, pomate ofizientche, inalazioni di camomilla, cura generiche delle dermito della cute e della mucose Lavaggia, pomate ofizientche, inalazioni di camomilla, cura generiche delle dermito contro il e grassi.  Titolare della registrazione Dost per 100 litri d'acqua: Pomacee: contro la ticchiolatura g. 200. Vite: per 1e uve da tavola contro la peronospora g. 300. Pemedore fino alla prima floritura: contro peronospora, siternarical, cla- dosporiosi e sepicitosi g. 300-400.		TERAPIA:		Sospendere   trattament 28 giorni prima del raccolto.
per l'initiazione della cute e della mucose Luxegdo, pomate ottainiche, inalazioni di camomilla, cure genetiche delle dermite. Gontroindicate: alcodi, oill e grassi.  Titolare della Titolare della Dost per 100 litri d'acque: Pemeces: contro la ticchidatura g. 200. Vite: per le uve da tavola contro la peronospora g. 300. Pemedore fino alla prima floritura: contro peronospora, atternariosi, cladosporiosi e sepiratiosi g. 300-400.		<ul> <li>in caso di ingestione Provocare il vomito, lavanda gastrica, purganti salini, cure sinto- matiche;</li> </ul>		Antendonal can impleme ascharamente in agriconom nene spociere e of the first constitution of after one of periodoso. Chi implement in production be responsabile degle vertual identificational the use imprement of the nearest of the outside della cerebra terration is
Controlndicate: alcool, oill a grassi.  Tolare della registrazione Dosi per 100 litri d'acque:  Officina di Pemaces: contro ila ticchiolatura g. 200.  Vita: per la uve da tavola contro fa peronospora g. 300.  Pemadoro fino alla prima floritura: contro peronospora, atternariosi, ciadosporiosi e septeriosi g. 300-400.		— per l'intitazione della cute e delle mucose Lavaggio, pomate olialmiche, inalazioni di camomilla, cure generiche delle dermatiti.		conditions essentiale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evilare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
Dosi per 100 titri d'acqua:  Pamaces: contro la ticchiolatura g. 200.  Vite: per le uve da tavola contro la peronospora g. 300.  Pemadore fino alla prima floritura: contro peronospora, altarnariosi, ciadosporiosi a aeptoriosi g. 300-400.		Controlndicate: alcool, oill e gressi.	Titolare della registrazione	DU PONT COMID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Balzano, Via Plave 2
	Modalith e campl d'Implego	_	Officina di produzione	DU PONT COVID SPA - JHOWN FITOCHINICA DIVISION - Stabilimenta di Balzana Via Siemens 12
		Vite: per le uve de tavola contro la peronospora g. 300. Pemedore fino alla prima (toritzus: contro peronospora, alternariosi, cladosporiosi a septoriosi g. 300-00.		Registratione n. $340^{\circ}$ del 1. $A \cdot \delta$ del Ministero della Sanità. DA NON VENDERSI SFUSO. Contenuto Kg. 10 – 5 – 2.5





## A-SPECIAN

CLASSE III
ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Polvere begnebile	Polyere begnebile Fungicida organico per combattore le principali malettie crittogamiche della vite, delle pomacae, delle colture orticole e lloricole.		
Compositions	100 grammi di prodotto contengono: Zineb (etilenbisditicorabammato di sinco) p.a. puro gr. 35 Captan (tricloromatilitoietraidroftalimmide) p.a. puro gr. 25 Bagnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi.	Preparatione	Gardano; contro la ruggina g. 300. DA MON APPLICARE CON MEZZI AERE; NON IMPIECARE IN SERRA. NON IMPIECARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE. Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mescolado bena.
Natura del riechio Rorme preceuzionali	Sostenza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.  — Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai hambial ed sell animali domestici.	Compatibilità	scoance oute.  1.A-SPECIAN & miscibile in via di massima con il più comuni fitofarmael, l'atta eccatione di quelli a reatione alcalina (Polisoffuri, Politiglia bordoless) e gli olli minerali. In minerali. Non implegare l'A-SPECIAN 2-3 sessimane prima o dopo un trattamento con nii minerali.
			AVVERTENZA: In caso di miscela con attri formulati deva essere ri- spatiato il poriodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osser- vate la norme precautionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassere casi di intossicazione, informare il medico della mil- scelazione compluta.
Prescrizioni pariicolari	Ismente con acqua e aspone.  — Una voita operia la confesione utilissare tutta il contrnuto.  — Conservare in luogo feste ad acciulta, ionismo della umidità e del calors.  — In casa di melasser ricerrere al medico mostrandogli questa nichella.  — Duranta il trattamento prateggere le vie respiratoria (nato e bocca).	Fitotossicità	St aconsiglia l'implego au alcune variatà di pera sensibili allo Zheb, quali. Abate Fetal, Armella, Bultura precoce Morettini, Conference, Costai, Curato, Decena del Comitio, Gentil Blanca, Gentilona, Giardina, Mora, Principeasa di Gentaga, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadonacina, Spinocarità, Zecchemanna: e aulio esquenti varietà sensibili al Captano: pere - Bulirra d'Anyoy, Bultra Clairgeau, Contessa di Parigi, Trionfo di Vienne; mele - Stark delicious, Winesap.
informationi per il medica	SINTOMI D'INTOSSICAZIONE: [Yingestione provoce neuses cândi di vomito, dierres, apalis, irritazione nervosa. Il contato cervifa cute e con le mucose provoca irritazione locale dermatite, congluntivite, feringle, sec.).	Rischi di nocività	In miscela con Zolfo II Captano produce fitotosicità ancha su: Starking (gruppo Dalicious rosso), Stayman Winesap. Il prodotto à tossico per I pesci.
	TERAPIA.  — In caso di ingestione Provocere il vomito, levanda gastrica, purganti salini, cure sinto- matiche:  — per l'initazione della cute e delle mucoso Lavaggio, pomate ottaliniche, insizzioni di camomilia, cure generiche delle dermatiti. Controindicate: alcooi, olli e grassi.	Thefare delia	Soupendere I traitament 28 glorni prima dai raccolto. Attenziona da Impigata esclusivamente in agricoltura nella apocha a per gli usi consentiti - ogni aliro uso à pericoloso. Chi Impigat II productio è responsabile degli eventuali danti derivanti da uso improprio dei proparato. Il rispetto delle predette istruzioni è conditione assenziale por assicurare l'efficacia del traitamento e per evitare danni alle piante, alle persone de agli animali.  DU PDNY CONID SPA - AHONN FITOCNIMICA DIVISION - BOLzano, VIA Plave 2
Modelith e campl d'implego	Desi per 100 lluti d'acque: Porpaceè trattament pre-florali, in floritura e post-llorali contro la llo- chiolatura: g. 200. Vies per le uve de savola contro la peronospora g. 300. Pomodoro lino alle prima floritura: contro peronospora, alternatical, cla- doporical e septoriosi g. 300-400.	Officins di produzione	DU PONT CONID SPA - AHDAN FITOCHIHICA DIVISION - Stabillimenta di Bolzano Via Stemens 12 negistrazione n.5409 dei 4,11,79 dei Ministero della Sanità.  DA NON VENDENSI SFUSO.  Contenuto Kg. 1





# CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Polvere begnabile Anticrittogamico contro la ticchiolatura delle pomaceo.

1°

Composizions	100 grammil di prodotto contengono: Mancosab pa, puro gr. 52 Dinocap p.a. puro gr. 64 Bagnanti, disperdenti ed inaril quanto basta e 100 grammi	Preparazione della politiglia Compatibilità	Stemperare il prodotto in poca acque e quindi portare a volume mescolando bene.  I DIKAMON 85 è miscibile in vie di massima con i più comuni fitotarmaci. Ista eccezione di quelli e reazione basica ed alcalina (Politile bordolese, Polisolluri), con Endosulfan, Promesarb, Carbolesonthion,
Natura del rischio	Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.	- <b>7</b>	tring. Singpacry, Umeson-metile, iriciorion, Olli minerali, T.M.T.D., Urea.  Ver l'applicatione a pinnte di medi nei periodi compreso tre l'apertura della compreso tre l'apertura della compreso tre l'apertura
Norms procauzionali	— Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed sgli aminati domestic.  — Conservare la confezione ben chluse.  — Non fumare e non manglare durante l'impiego del prodotto.  Non contembrare aliment la bevande o corsi d'acqua.  — Non persire contro vonto.  — Evilare il contetto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.  — Depo le manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acque e sapone.		Partition.  Avvertenze: II DIKAMON 65 deve essere implegato e distanza di 3 set- timena dalla distribuzione di olli minerali e di qualunque formulato emulsionebile.  AVVERTENZA: In caso di miscele con altri formulati deve essere ri- spettato ii periodo di caenza più lungo. Devono inofitre essere osser- vate i periodo di caenza più lungo. Devono inofitre essere osser- vate ie norme precazionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di inigsalezzione, informare il medico della mi-
Prescrizioni particolari	- Una volta sperse la confesiona utilizare tutto il contrauto.  - Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e del calore.  - In caso di maleurer ricorrere al medico marirandogli questra stichetta.  - Durante il trattamento proseggere le vie respiratorie (nazo e bocca).	Fitotossieltà	Stratations Computes.  Si sconsignal l'impled del prodotto su sicune varietà di pere sensibili al Mancoseb: Abtre Fetel, Armella Buttra precce Morettini, Confe- rence, Cossel, Curato, Decane del Comitto, Gentti Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Sciptone, Spado- na d'estate, Spadonchia, Spinneerpi), Zechternanna.
Informazioni per II medico	SINTOMI D'INTOSGICAZIONE: f'ingestione provoca nauses, consti di vomito, diarres, apatis, intiazione nervosa. Il constato con la cute e con la mucose provoca intiazione l'ocale (dermatite, candiuntivito, feringle, ecc.).		In condizioni ambientali particolari e su determinate varietà di melo esnibili el Dinocap il prodotto può causare delle piccole necrosi sulle fogile ed una leggera lilloptosi. ATTENZIONE: Il DIKAMON 55 non deve essere distributto durante la lintura.
	TERAPIA:  — in caso di ingestione Provocare il vomito, lavanda gestrica, purgenti sellini, cure sinto- matiche;  — per l'iritazione della cute e delle mucose Lavagio, pomate oftermiche, inalazioni di camomilla, cure generiche delle demutitit. Controlonidate: sicool, olii e grassi.	Rischi di nocività	Il prodotto è tossico per i pesci e per alcuni artropodi utili (Fito seidi, Anthocoris spi).  Sospandere I trattamenti 28 giorni prima del raccolto.  Attenziona: da implegare esclusivamente in egiticitura nelle epoche e per gli uni comantili e oppi altro uso è pericoloso.  Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deriventi da uso improprio del preparato. Il rispetro delle predatta istrutioni è condizione essenziale per assicurare l'efficecte del frattamento e per evitas danni alle plante, alle persone ed agli animali.
Modelità e campi d'implece	Dosi per 100 litri d'acqua:	Titolare della registrazione	DU PORT COMID SPA - ANOWN FITOCHHICA DIVISION - Bolzano, Via Plave 2
	Pomacee: contro la ticchiolatura a pertire della caduta dei petali in poi g. 250.	Officina di produzione	DU POVI CONIO SPA - JIDM FITOCIIINICA OLVISION - Stabilimento di Baltano Via Stevens 12
	DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.		Registrazione n. $34/10$ del $28.44.79$ del Minietero delle Sanità.
	non impiedare in Serra.		DA NON VENDERSI SFUSO.
	NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA OUELLE INDICATE		Contenuto Ke 10 - 2





3467

### olman



Discrbante granulare per la lotta contro il Glavone delle risale. Il prodotto agisce sui semi dei glavoni (Panicum=Echinocloa spp.) dopo la germinazione, per assorbimento radicale e dell'epicotile.

### COMPOSIZIONE - Molinate puro .....

(R) Marchio registrato SIPCAM - Milano

CLASSE III

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano S.p.A. Viale Gian Galeazzo, 3 - Milano

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Officina di produzione: DIACHEM - SpA Via Tonale, 15 -Albeno S. Alessendro (BG)

Registrazione n. 3467 del 14/1/1980 Ministero della Sanitá

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalezione e per contatto con la pelle.

Norma precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; conservare la confe-zione ben chiusa; non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contaminare alimenti a bevando o corsi d'acqua; non operare contro vento, evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti, dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Sintomi d'Intossicazione:

L'ingestione provoca nauses, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite.

Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

### Terapia:

Nei casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento é avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente é cosciente; se é in stato di incoscienza la lavando gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini, Cura sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermetiti. Controladicazioni: alcool, olii, grassi.

Avvertenza: consultare un Cantro antivaleni.

### MODALITA' DI IMPIEGO

il prodotto al impiega secondo la seguente metodologia:

— pre-semina: il terreno va lavorato accondo le normali regole, evitando che rimangano grosse zolle; si effettua la distribuzione dei prodotto a mano o a mecchina alle seguenti dosi:

— noi terreni leggeri	Kg.	50/ha
- nel terrent di medio Impesto	Kg.	55/ha
- nei terreni pesenti, argillosi ed organici	Kg.	60/ha
- nei terreni torbosi, poiché il prodotto viene par-	-	
zialmente assorbito o instrivato della sostanza		
organica, si consiglia di aumentare la dose a	Kg.	65-70/ha

Subito dopo l'implego del prodotto, per evitarne l'evaporazione, al effettua l'incorporazione entro poche ore dai trattamento con erpici a dischi o rotenti o con due passaggi di cripici a denti. Laddove al effettua il livellemento del terreno (siottatura e pareggietura) oppure dove si effettua la compressione della rissia (intesamento o pesta), la distribuzione del prodotto deve essere effettuata dopo queste operazioni eseguendo, se possibile, l'incorporazione del terreno con erpici.
Si effettua successivamente la normale inondazione della risala, dopodichè si procede, subito e qualche giorno dopo, alla semina del riso, preferibilmente a spaglio anziché a righe.

— post-emergenza: l'epoca più frequente di Implego può andara dal glorno seguente la semina sino ad un massimo di 30-35 glor-ni dopo: generalmente si implega da 5 a 25 glorni dopo la semi-na, anticipando soprattutto qu

Le dosi di Implego sono le atesse Indicate per il trattamento di pre-semina

Avvertanze: affinché il prodotto possa esercitare la sua azione è necessario che dopo il trattamento non si facciano asciutto per almeno 40 giorni e si mantenga un elevato livello dell'acqua, evitando comunque affioramenti del terreno; ciò per evitare la perdita per evaporazione del prodotto.

Da non applicare con mezzl acrei.

Compatibilità: Il prodotto si usa da solo.

Fitotossicità: Il prodotto è dannoso per le viti, gli ortaggi, i frutti-feri, ed i pioppi. Occorre evitare che la soluzione diserbante giun-ga a contatto con tali colture. Dopo l'impiego lavare accuratamen-te i recipienti che sono serviti per la distribuzione dell'erbicida, prima di utilizzarii per altri trattamenti antiparassitari.

Attenzione: da impiegaral esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone e agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Ka



Classo III

manipolare con ATTENZIONE prudenza



la lotta contro le infestanti graminacee tenero e duro, dell'orzo, della segale Erbicida liquido emulsionabile per e dell'erba medica da foraggio. e dicotiledoni del frumento

### COMPOSIZIONE

Linuron puro Solventi ed emulsionanti (Contlene xilolo) Trifluralin puro

Ø



FRRMOPLANT Plofamad Montadaon S.p.A. - Sede legale in Foro Bonaparte 31 - 20121 MILANO

Registrazione Ministero della Sanità N. 3491 del 8.2.1980

Merchlo registrato

Il NEMINFEST è un diserbante residuale per applicazione al suolo che agisco sulle infestanti graminace e dicotilidori allo stadio di seme germinante o di piantula. Esso non è attivo sulle malerbe già sylluppate e profondamente radicale. Effettuare l'intervento su terreno ben lavorato e privo di zoi-

losità. Dopo il trattamento II suolo non deve essere in alcun modo lavorato onde evitare l'annullamento dell'effetto erbicida. Curare l'uniformità di distribuzione evitando di lasciare fallanze

o di ripassare più volte sullo stesso posto.
Per l'irrorazione usere un'attrazzature a bassa pressione (2,5-5 atmosfero) munita di agliatore al fine di ovitare la sedimenta-zione del prodotto nel sarbatolo. Preparare l'emulsione immediatamento prima dell'uso:
II NEMINFEST va applicato per irrorazione dopo la semina o prima della emergenza della cottura, senza interramento.

olierbo del frumento tenero o duro, dell'orzo o della segale a seme invernate. Le dost d'implego sono di 3-4 kg per ettaro dilutti in 300-800 iliri di sequela. Le doss superiore è Indicata in caso di elevate temporaturo o nei terroni compatiti. e l'inferiore in quelli scioliti. Non usaro questo orbicida nel terreni con elevato contaundo il sostanza organica (superiore atili 8/6). Per evitaro danni alla coltura il somo deve essere incoporato almeno a 3 cm di profondità giacchè ia solettività è di natura

straligrafica.

il NEMINFEST è officace contro lo soguenti malerbe: Alopecurus myosuordes, A pratensis de semol, Apera spica venti,
Bilora radians, Birza minor, Lollum mutiliforum, L, potremo (da
seme), Poa annua, Alchemilia arvensis, Anabidiopisi shaliana, Atriptax patula, Copsosila bursa-pasioris,
Cardamine hirsus, Carastium spp., Chenopodium album, Fumaria offichanis, Juneus buroinus, Lamium spp., Lithospermum
arvense, Matricaria spp., Myosotis arvensis, Myosurus minimum, Papaver spp., Raphanus raphanistrum, Sinapis arvensis,
Sonchus asper, Specularia speculum, Sporgula arvensis, Sieliarta modia, Thiaspi arvenso, Valeriandila rimosa, Veronica
hoderifolia, V, persiesa, Polygomum arvensis, Siellandum aparine, Sono mediamenie sensibili, Avena spp.,
Gailum aparine, Ranunculus arvensis, Viola tricolor

targa o parzialmente dallo graminacee.

Kg/ha 3,5 not lorrent sculti, 4 in quotil di modio impasto eKg/ha 3,5 no quotil compatil, dispersi in 800-1000 litri d'acque. L'appilcaziono può essere effottuata duzante tutto il periodo invernate, ma nilo scopo di selezionaro le buono graminacee foragpare, è proforibile trattare subito, prima che abbiano inizio il Diserbo della erba medica da foraggio dalle malerbe a logila

Proparazione dell'emuisione

Versare il prodotto nella quantità di acqua necessaria, aglitando con cura.

### ISTRUZIONI SPECIALI

Qualora fossa nacessaria una ricolifivazione, devono passare almeno 5 mesi fra l'applicazione del Trifluralin in miscela con Linuron e la seguente semina di frumento, orzo, aggale, mals sorgo e piccole graminaces foregore, pomodoro, erba medica e trifoglio, melone, cocomero, cetricio e zucca, insalaté, tabacco, cipolle, patata, cotra e cavoli, spinacio.
Non seminare biatola (da zucchero, da foreggio, da orto, ecc.), nella primavera successiva all'applicazione dei prodotto.
La miscela non deve essere incorporata nel terreno e non deve essere applicata in terreni contenenti 19% o più di sostanza organica, in quanto perde di efficacia.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Avvertenza: in caso di miscola con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più fungo. Devono inoltre essere osserave le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassoro casi di indossicazione informare il medico della miscelazione compluta. Sospendere i trattamenti 60 giorni prima del raccotto, per l'erba medica. Compatibilità Non sono consigliabili miscele con altri antiparassitari.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti, Ogni uso è perfeciose. Chi Impiega II prodotto è responsabile degil eventuall de uso improprio dei preparato.

## DA NON VENDERSI SFUSO

Per la sua buona conservaziono il prodotto deve essere tenuto

Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto con la pelle. Normo preceuzioneil

Conservare questo prodotto chluso a chieve in luago inaccestible à bamblin ed sgil animali domestici.
Conservare la confezione ben chlusa.
Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto.
Non contaminera alimenti e bevande o corso d'acqua.
Non operare contro vento.
Evitare il contatto con in pelle, gil occhi e gil indumenti, accuratione e in caso di contaminazione, iavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Consigli terapeutici poste contisoniche od antistaminiche. Non Por le dermatois pomate contisoniche od antistaminiche. Non e consigliabile la tavanda gastrica. Si consigliano flebocilsi glucosate, potassio, epato-protettori. Sintomi di intossicazione Irringestione può provocare bruciori ga-Irritante per la cute. L'ingestione può provocare bruciori ga-stroesofagei, vomito, diarrea, sublitero, albuminuria ed ema-

Consultare un centro antiveleni



Diserbante liquido emulsionabile per la lotta contro il Giavone

delle risale, Il prodotto agisce sul semi del glavoni (Panicum = Echinocioa spp.) dopo la germinazione, per assorbimento radicale e del-

### COMPOSIZIONE - Molinate puro ..... 70 - Coadiuvanti ed Inerti: quanto basta a ...... contiene Xilolo

(R) Marchio registrato SIPCAM - Milano

CLASSE III

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano S.p.A. Viele Gian Galeazzo, 3 - Milano Officina di Produzione: Salerano sul Lambro (MI)

ATTENZIONE CON PRUDENZA

Registrazione n. 3499 del 7/2/1980 Ministero della Sanità

### Sintomi di Intessicazione

L'ingestione provoca nauses, consti di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchiti, effetto Antabuse (in casi di assunzione di alcool), irritazio-ne della cute e delle mucose in caso di contatto (dermatiti, congiuntiviti, feringiti, ecc.) nonché manifestazioni allergiche cutanes e bronchiali.

### Consigli terapeutici di massime e condizionati ai caso

Molti dei sintomi tossici possono essere provocati dai solventi organici presenti nel formulato; pertanto la terapia dove tener conto anche del danni causati da questi.

I solventi possono provocare gravi lesioni epatiche, renell e a carico del sistema nervoso centrale e periferico (particolarmente i distiliati del petrolio possono causare polmoniti chimiche); tutte queste forme richie-dono idonee teraple sintomatiche.

Il vomito non va provocato. Somministrare grandi quantità di acque. Se il paziente vomita spontaneamente, somministrare ancora liquidi, dopo averlo intubato. Se il paziente è incosciente non somministrare nulla per bocca

Ricoverare II paziente in un centro di rianimazione. La lavande gastrica a paziente intubato, va praticata con una soluzione di 200-300 ml di acqua in cui siano stati sciolti 30-60 g di carbone attivo. Purganti salini. Terapie sintomatiche mirate. Per le manifestazioni cutanee e mucose rimuovere gli abiti contaminati, lavaggio con abbondante acqua della pelle e degli occhi per almano quindici minuti, pomata oftalmiche e dermatologiche.

Controlndications: alcool, olli, grassi.

Avvertenza: consultare un Centro antiveleni.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega secondo la seguente metodologia:

— pre-semina: il terreno va lavorato secondo le normali regola,
evitando che rimangano grosse zolle; si effettua la distribuzione del prodotto a mano o a macchina alle seguenti dosi:

	The first of the same of the segment		
_	nel terreni di medio impasto	Kg.	5,5/ha
	nel terreni leggeri	Kg. Kg.	5/ha
_	nei terreni pesanti, argillosi ed organici	Kg.	6/ha
_	nei terreni torbosi, poiché il prodotto viene par-		

zialmente assorbito o inattivato della sostanza organica, si consiglia di aumentare la dose a Kg. 6,5-7/ha

organica, si consiglia di aumentare la dose a Kg. 6,5-7/ha La prestabilita dose di prodotto si diluisce in 3-5 hi di acqua e la politiglia si distribuisce uniformemente sulla superficie del terreno con le comuni irroratrici. Subito dopo l'impiego del prodotto, per evitarne l'evaporazione, si effettua l'incorporazione entro poche ore dal trattamento con erpici a dischi o rotanti o con due passaggi di erpici a denti. Laddove si effettua il livellamento del terreno (slottatura e pareggiatura) oppure dove si effettua la compressione della risala (intasamento, pesto o pesta), la distribuzione del prodotto deve essere effettuata dopo queste operazioni eseguendo, se possibile, l'incorporazione nel terreno con erpici. Si effettua successivamente la normale inondozione dolla risala, dopodichè el procede, subito o qualche glorno dopo, alla semina del riso, preferibilmente a spaglio anzichè a righa.

— post-emergenza: l'epoca più frequento di Implego può andare

— post-emergenza: l'epoca più frequento di Implego può andare dal giorno seguente la semina sino ad un massimo di 30-35 giorni dopo: generalmente si implega da 5 a 25 giorni dopo la semina, anticipando soprattutto quando si deve combattere il giavone rosso. Le dosi di impiego sono le stesse indicate per il trattamento di pre-seminal. rosso. Le dosi di im mento di pre-semina.

Proparazione della politiglia: diluire la prestabilita dose di prodotto direttamente nel volume di acqua desiderato agitando con

Avvertenze: affinché il prodotto possa esercitare la sua azione è necessario che dopo il trattamento non si facciano asciutte per almeno 40 giorni e si mantenga un elevato livello dell'acqua, evi-tando comunque affioramenti del terreno; ciò per evitare la perdita per evaporazione del prodotto. Evitare che il prodotto giunga a contatto con colture sensibili

Non usare dost superiori a quelle prescritte.

Da non applicare con mezzi carei.

Compatibilità: il prodotto è miscibile con i comuni diserbanti or-

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare Il medico delle miscelazioni complute.

Fitotossicità: il prodotto è dannoso per le viti, gli ortaggi, i fruttiferi ed i ploppi. Occorre evitare che la soluzione diserbante giunga a contatto con tali colture. Dopo l'impiego lavare accuratamente le pompe ed i recipienti che sono serviti per la preparazione e per la distribuzione della politiglia erbicida prima di utilizzarii per altri trattamenti antiparassitari.

Attenzione: da implegarsi esclusivamente in agricoltura nella e-pocho e per gli usì consonitti. Ogni altro uso è parineses.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.

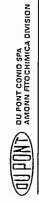
### DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.



# CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Acericide emuleionabilo	Specifico per la lotta contro gli acari (flagno rosso, Ragno giallo) no- civi alle colture frutticolo, vilicole, floresti, ornamentali.		
Composizione	100 grammi di prodotto contengono: Dicodo puro g 13,50 Tetradicon puro g 5,64 Emulsionanti, tranlosttivi e solventi q.b. a g 100 Contiene XILOLO		Vilicoltura: contro 4 ragnetti rossi e contro il ragno giallo della vite cc 250. Coliuse orticole e lioricole: contro gli acari fitofagi (ragnetti rossi, erfo- fidi, tarsonemiul): cc 250.
Natura del rischio	Sostanza pericolosa per ingestione, per inalatione e per contatto con la pelle.		Come tutil gil acaricidi di contatto. Il CHILDION® si deve trorane con la massima cura beginado bene e sulficientemente le plante. Per l'afficacia intistie e la lunga azione residue. Il prodotto si può usere in qualsiasi fase di attacco degli acari.
Norme precauzionali	Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile a bambin de agli animali domestici chias.     Conservare is confezione ban chlusa.     Non fumare a non manglare durante l'implego del prodotto.	Preparazione della politigila	DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI. Versare il prodotto lentemente e sotto agitazione nella quantità di acqua necassaria o nella politiglia antipazassitaria già preparata.
	— Non consuminars animals to design of corps or acques.  — Non operare contro vento.  — Evisare il constato con la pelle, gli occhi e gli indumenti.  — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acque e sapone.	Compatibilità	II CHILDION® è miscibile in vie di massima con i più comuni fito- farmaci, latte eccezione di quelijt a reazione alcalina (polisotiuri, poli- tiglia bondolassi). La miscela gari certi prodotti in polivere bagnabile non è consigliabile.
Informationi per il medico	Avvelenamento acuto per Ingestione, insiazione e contatto cutaneo. Sintomi di intessicazione: Vomito diarrea · perestesie diffuse · cefalea · vertigini · astenia in- tanna · convulsioni. Consigli razpevitci di massima e condizionati ai caso.		AVVERTENZA: in caso di miscala con altri formulati deve essere ri- spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osser- vate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si varificasero casi di intossicazione, informare il medico della misce- lazione compluta.
	Intessicatione acuts: tavanda gastrica abbondanta. Somministratione di purgenti safini (15 g. d. d. solito i tanoni e la contrationi muscolari. Fibliocilai di solito i falologica contro l'ipocioremia. Dista priva di grassi per lungo impo fino din materione completa del tossico.	Rischi di nocività	il prodotto è tossico per gli insetti utili. Sospendere i tratismenti 15 giorni prima del raccolto. Attenzione: da implegare esclusivamente in approcitura nelle epoche e gli usi consentiti - ogni altro uso è pericolosa.
	Contomotestato e per evitere la librillazione ventricolere l'adrenalina, eledrina e a elcod. Data ha diposobilità di questi prodotti hanno controindizzatone essoluta sitte, olto di ricino e graza in genere, perché aggraverebbero le situazione festilitzatione l'asserbinento.		Chi impiega il prodotto è responsabile degli evantuali danni derivanti da duo impropio del preparto della predette istrutioni è conditione assenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
Caratterletiche	Il CHILDION® per l'azione combinsta delle materie attive contenute, offre le seguent caratteristiche:	Titolare della registrazione	DU PONT CONID SPA - AMBAN FITOCHIHICA DIVISION - BOLZBOO, VIR PLRVE 2
	Un'azione contro tutte le forme mobili degli acari.     Una lunga azione ovolara/vicida.     Una lunga azione ovolara/vicida.     Un potrez penetrathe che consente di distruggere le uova e le larve anche sulle famine l'ogliari opposte a quelle trattate.	Officina di produzione	DU PONT CONID SPA – APDRN FITOCIINICA DIVISION – Stabilimento di Bolzano Via Siemens 12 $AD_c 3.6O$ Registrazione N $35.45$ del Alonistero della Sanità
Modalità di Impiego	Dosi per 100 litul di acqua Fritticollura (melo, pero): dose normale d'impiego ce 200:550; contro i rannatti cosa (Pannorchira ilmi a Tarranchira utitical pal national di		DA NON VENDERSI SFUSO
	Infestazione iniziale cc 250. contro l'Eriofide del pero ad altri acari di particolare resistenza cc 250 - 300.		Contenuto It. 10 -5 - 1



### CLORTOSIP"

Fungicida organico in polvere bagnebile ad amplo spettro di efficacia e con alta persistenza di azione, attivo per la difesa di Ortaggi, Patata, Tabecco, Melo, Paro, Drupacce, Vite, Fiori e Colture ornamentali.

Si Implega in trattamenti (iquidi contro: Botrytis, Peronospora, Ticchiolatura, Alternaria, Septoria, Antracnosi delle colture orticole, floreali e ornementali; Ticchiolatura del Meio e Pero; Botrytis e Scierotinia, Rhizopus, Gloeosporium, Penicillium delle drupacee; Peronospora e Botrytis della vite.

COMPOSIZIONE	
- Clorotalonii purog	75
- Coadiuvanti ed Inerti:quanto basta a	100

### (R) Marchio registrato SIPCAM--Milano

SIPCAM - Soc. 11. Prodottl Chimicle per l'Agricoltura Milano - SpA Viale Glan Galeazzo, 3 - Milano Officina di produzione: Salerano sul Lambro (MI)

CLASSE IV

Registrazione n. 3518 del 10/3/1980 Ministero della Sanită

### MORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo Inaccessibile ai bambini no agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'incqua. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione i laversi accuratamente con acqua e sapone.

### WEOGNALIONS MEDICHE

communications into successor chlamare il medico per il consueti interiminato, pronto soccorso.

### MODALITA" DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega alle dosi di seguito indicate per 100 litri di segua distribuiti con pompe a volume normale (peri a 500-1000 l/ha di colture srbece, secondo il loro sviluppo vegetativo).

POMODORO, PEPERONE, MELANZANA: contro Peronomora, Septorle, Ticchiolatura, Alternaria, Antracnosi e Botrytis: g 150-200.

CETRIOLO, COCOMERO, MELONE: contro Antracnosi e Botrytis: g 150.

SEDANO, CAROTA: contro Alternaria e Septoria: g 150-200 COLTURE FLORICOLE (Rosa, Gerofano, Giadiolo e Crisantemo) e ORNAMENTALI: contro Botrytis, Peronospora, Ticchiolatura, Alternaria, Septoria: g 150-250

PATATA: contro Peronospora e Alternaria: g 150-200 ( = 1-1,5 Ko/ha).

TABACCO; contro la Peronospora: g 200-250 (= 1,5-2 Kg/ha). MELO, PERO : contro la Ticchiolatum : g 100-150

DRUPACEE: in trattementi in vegetazione, contro Botrytis, Sclerotinia, Rhizopus, Gloeosporium, Penicillium: g 150-200; in trattementi pre-reccolta; g 150-200.

VITE: contro la Peronospora e la Botrytis: g 150 (aggiungere Zolfo bagnabile od altro antioldico per combattere anche tale malartia).

Per tutti gli impieghi sopra indicati, intervenire principalmente con trattamenti preventivi secondo i normali calondari dei trattamenti.

Preparazione della politiglia: stemperare la prestabilità dose di prodotto in poca acqua a parte, indi versare la miscala così ottenuta nel totale quantitativo di acqua, mescolando accuratamento.

### Do non applicare con mezzi serei

Competibilità: il prodotto è compatibile con i più comuni antiparessitari in polvere bagnabile di uso primaverile-estivo eccezione fatta per le miscele alcaline come Poltiglia bordolese e Polisolfuri.

Qualora si desiderasse effettuare miscele con siquidi emulsionabili, normalmente aconsigliate, controllare la compatibilità degli stessi con prove preliminari.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare II medico della miscalazione compiuta.

Fitotossichă: stante l'elevato numero di varietă delle specie orticole, floreali e frutticole si consiglia di effettuare saggi su piccole superfici, prima di passare al trattamento di superfici più ampie.

Non implegare su uve bianche, specie da tavola.

Rischi di nocività: il prodotto è tossico per i pesci.

### Sospendere i trattamenti 7 giorni prima della raccolta

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso é perícoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO 1 Kg.



### **III CLASSE TOSSICOLOGICA**



ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA



### Antiperonosporico per vite, tabacco, pomodoro e patata

Composizione:
gr 100 di prodotto contengono
gr 4,2 di Cymoxani puro
gr 39.75 di Rame puro
Sostanze inerti quento besta e 100

8 Marchio registrato E1 du Pont de Nemours & Co. (Inc.)

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo predotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed egli animali domestici
- Conservare la confezione ben chiusa
- Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua
- Non operare contro vento
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti
- Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con ac qua e sapone

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione, chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE

Stabilimento di produzione

AMONN Filochimica SpA

Stabilimento di Bolzano - Via Siemens 12

Il CURZATE R è un fungicida in polvera bagnabile, efficace contro la peronospora del-la vita, della patala, del pomodoro e del tabacco.
Il CURZATE R agisce sia penetrando nella foglia che per contatto combattendo sia il micelio nei primissimi stati di siviluppo che le zoospora germinanti. Per evitare interfe renze nella fecondazione o rallentamenti dello sviluppo vegetativo si consiglia di non applicare il CURZATE R in concomitanza con la fionitiva In tate periodo sono consi-gliate ie miscele di CURZATE, con ZINEB, con MANCOZEB con FOLPET

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Formare una pasta semi-liquida sciogliendo la dose di CURZATE R in poca acqua indi portare a volume aggiungendo l'acqua occorrenta tenendo la misceta in costante agi

### MODALITÀ D'IMPIEGO

Peronespora della vitic: usare gr. 200.300 di prodotto ogni 100 ktr. d'acqua Iniziare i trattamenti quando la vito ha raggiunto lo stadio vegetativo in cui inizia il pericolo di infezioni peronesporiche e proseguire fino al perisistera delle condizioni tavorevoli ello sviluppo della matatta. Non trattara durante il periodo della fiorritura.

Peronespora della paiata e pomodero: usare gr. 300 di prodotto ogni 100 litri d'acciusi.

### - DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREL-

### COMPATIBILITÀ

II CURZATE R è compatibile con tutti gli entiparassitari a reazione neutra o acida Si aconsiglia di usare il CURZATE R in associazione ad antiparassitan a reazione alca

In ceso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inditre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora si verificassero cesi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima dei reccolto.

### NOCIVITÀ

Il prodotto è tossico per i pesci

### **ATTENZIONE**

Da impiegare esclusivamente in agricottura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato bit rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### DA NON VENDERSI SFUSO.

Registrazione n. 3532 Ministero Sanità del 20.2.1980

DU PONT DE NEMOURS ITALIANA S.p.A. 20093 COLOGNO MONZESE (MI) - Via A Volta 16

Contenuto netto Kg. 1

### IV CLASSE TOSSICOLOGICA





### Antiperonosporico per vite, tabacco, pomodoro e patata

gr. 100 di prodotto contengono gr. 8,4 di Cymoxanii puro gr. 63,99 di Folpet puro Sostanze inerti quanto basta a 100.

Marchio registrato E.I. du Pont de Nemours & Co. (Inc.)

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in fuogo inaccessibile si bambini ed agli animali domestici
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
- Dopo la manipolazione e m caso di contaminazione, tavarsi accuratamente con ac-qua e sapone

### INFORMAZIONI MEDICHE

Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali bruciori gastro esofagei e diarrea. Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi,

Possonita di Comasso della Possonita di Comasso della Possonita di Comasso di

### Avvertenza: consultare un centro antiveleni.

### CARATTERISTICHE

Il CURZATE F è un fungicida in polvere bagnabile; efficace contro la perenespora della vite, della patata, del pomodoro e del tabacco. Il CURZATE F agiace sia penetrando nella foglia che per contatto diretto, combattendo sia di micello nei primissimi stadi di evitappo che le zoospore germinanti. Il CURZATE F può essere imprigato in calendano anhiperenosporico per ivita la sta-gione non producendo fenomeni di filotossicità o rallentamenti e riduzioni vegetativi.

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Formare una pasta semi-liquida sciegliendo la dose di CURZATE F in poca acqua; indi-portare a volume aggiungendo l'acqua occorrente tenendo la miscela in costante agi-

Prodotto dalla E.I du Pont de Nemours & Co (Inc.) Wilmington, Delaware, U.S.A.

### DU PONT DE NEMOURS ITALIANA S.p.A.

20093 COLOGNO MONZESE (MI) - VIa A. Volta, 16

### MODALITÁ D'IMPIEGO

Peronespora della vita: usare 100-150 gr di prodotto ogni 100 litri d'acqua l'iniziare i trattamenti preventivi non appena la vite ha raggiunto lo stadio vegetativo in cui mizia di pericolo di infeziona peronosponiche e proseguire per il resto della stagione Peronospora della patata e del pomodoro: usare 100 gr di prodotto per 100 lt. d'ac-

trus. Peronospora del tabacco: usare 150-180 gr. di prodotto per 100 litri d'acqua.

### "DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI"

### COMPATIBILITÀ

Non è miscibile con politiglia bordolese, polisofiun ed olio branco II CURZATE F è compatibile con tutti gli antiparsissitan a reazione neutra e acida Si aconsiglia di usare il CURZATE F en associazione a prodotti con reazione elecina ed oli minerali i trattamenti con CURZATE F devone essere distanziati di almeno 20 giorni diai trattamenti con prodotti a base di olii minerali e prodotti a base di zolfo

### AVVERTENZA

In caso di miscela con altri formulati, deve essere ispettato il penodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti

più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informere il medico della miscelazione

computa. Durante il trattamento si consiglia di tenere lontani gli enimali domestici ed il bestiame. Bespendere il trattamenti 10 glorni prima del reccolto per le uve da tavola, patala,

pomodoro, Labacco. Bulla ure da vino osependere i trettementi 40 giorni prime della vendemmia per non ostacolare la fermentazione dal mosti.

Il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci.

### ATTENZIONE

De impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni De impregare escapremente et aprovincia de la contraction de periodos.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparati
il rispetto delle predette intrubioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Registrazione n. 3554 Ministero Sanità del 20.2.1980

Contenuto netto Kg. 1

### **III CLASSE TOSSICOLOGICA**





### Antiperonosporico per vite, tabacco, pomodoro

Composizione: gr 100 di prodotto contengono gr 4 di Cymoxanii puro gr 40 di Mancozzo puro Sostanze inerti quanto beste a 100

Marchio registrato E.I. du Pont de Nemours & Co. (Inc.)

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservere questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed
  agli animali domestici
- Conservare la confezione ben chiusa
- Non fumare e non mangiare durante l'impiago del prodotto
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua
- Non operare contro vento
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti
- Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con ac-qua e sapone

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO Sintomi di intessicazione:

Sintomi di miossicazione. L'Ingestione provoca nausea, conali di vomito, sonnolenza, t<u>ube</u> ner-vose, bronchite, il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.)

Nel casi gravi ricovero urgente nel centri di rianimazione. Negli altri casi, se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomi-to. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in to. Praticare la tevanda gastrica solo se il paziente e cosciente; se e in stato di incoscienze la lavanda gastrica va praticata previa intubazio-ne. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'Irritazione della cute e delle mucose: laveggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicazioni: Alcool, olli, grassi.

Avvertenza

Consultare un centro antiveleni

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto
   Conservare in luogo fresco e ascurto fontano dall'umidità e del calore
   In caso di malessere incorrere el medico mostrandojni questa etichetta
   Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca)

### TEMPO DI SICUREZZA

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima dei raccolto.

Stabilimento di produzione AMONN Filochimica SpA Stabilimento di Bolzano - Via Siemens 12

### DU PONT DE NEMOURS ITALIANA S.p.A.

20093 COLOGNO MONZESE (MI) - VIa A. Volta, 16

Registrazione n. 3555 Ministero Sanità del 20.2.1980

### CARATTERISTICHE

II CURZATE M è un fungicida in polvere bagnabile efficace contro la peronospora della vite, del labacco e solo sino alla prima fioritura del pomodoro II CURZATE M agiace sia penetrando enta logita che per contatto, combettendo sia il micello nei primissimi stadi di aviluppo che le zoospora germinanti II CURZATE M può essere usatio in calendario antiperonosporaco per tutta le talgione.

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Formare una pasta semi-liquida sciegliendo la dose di CURZATE M in poca acqua, indi-portare a volume aggiungendo l'acqua occorrente tenendo la miscela in costante agi-tazione

### MODALITÀ D'IMPIEGO

Peronospora della vita: usare 200-300 gr di prodotto ogni 100 litri d'acqua il trattamenti devono essere miziati quando la vite ha raggiunto lo stadio vegetativo in cui inizia di pericolo di indizione perioriosporiche a prosegioti fino a che persistiono le condizioni favorevoli allo avviloppo della malattua.
Peronospora del pomedoro: solo sino atla prima fioritura usare 250-300 gr di prodotio ogni 100 litri d'acqua. Usare la dose di 300-350 gr ogni 100 litri di acqua in presenza di attacchi di Peronospora e di Alternaria.
Peronospora del tabacco: usara 300-350 gr di prodotto ogni 100 litri di acqua. Usare
la dose più etta in situazione di forte attacco su varietà perticolarmenta sensibili

### - DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI -

### DIVIETO DI IMPIEGO

Divieto d'impiego in serra.
 Divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

### COMPATIBILITÀ

Il CURZATE M è compatibile con tutti gli antiparassitari a reazione neutra o acida. Si aconsiglia di usare il CURZATE M in associazione a prodotti con reazione alcalina.

### AVVERTENZA

In caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più tungo. Devono moltre essere asservate (e norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualore si ventricassero casi di intossicazione, informare di medico della miscelazione

compiuta Durante il trattamento si consiglia di tenere tontani gli animali domestici ed il bestiame

### ATTENZIONE

Da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni attro uso è pericoloso eltro uso è pericoloso Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio

reparato petto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurara l'afficacia del imento è par evitare danni alle piante alle persone ed agli animali

### DA NON VENDERSI SFUSO.

Contenuto netto Kg. 1

Specifico per la fetta contro gli acari (Ragno rosso, Ragno gisllo) nocivi allo colture frutticolo, vilicole, lioreali, ornamentali.

CLASSE III
ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Composizione	100 grammi di prodotto contengono: Dicoloi puro g 20,40 Tetraditon puro g 7,50 Emisionanti, tonsionattivi e solventi q.b. a g 100 Contlean XILOILO	Modalità di Impiego	Dosi por 100 litri di acqua Frutticoltura (melo, pero): dose normale di Impiego cc 200, contro Infagnetti rossi (Panorychus ulmi e Terranychus uriticas) nel periodi di Infastazione inziale cc 200; contro l'Eriolide dei pero ed altri acari di particolare rosistenza cc 250.
Natura del rischio	Sostenza pericolosa per ingostione, per inalazione e per contatto con la pelie.		Vilicoltura: contro i ragnetii rossi e contro il ragno gisilo della vite: cc 200 - 250. Colture orticole e lioricole: contro gli acari fitolagi (Ragnetti rossi,
Norme precautionali	Conservare questo prodotto chlusa e chlave in luogo inaccessibile al bambini ed egli animali domestici Conservare la confettoriore ben chlustimpiago del prodotto Non fumere e non mangiare duranto l'impiago del prodotto Non contaminare alimenti e bavande o corsi di acqua Non operere contro vanto alimenti e bavande o corsi di acqua Evitere il confetto con la polela, gli occhi e gli indumenti.		eriolidi, tarsonemidi): cc 200 - 250. Come tutti gli secricidi di consisto il CHILDION® E, si deve irrorare con la massima cura bagnando bene e sufficientemente le piante. Per l'efficacia iniziale e la lunga azione residua, il prodotto si può usare in quadistali fase di attacco degli acari. DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE.
	<ul> <li>Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accu- ratamente con acqua e sapone.</li> </ul>	Preparations della politigila	Versaro il prodotto ientamente e sotto agitazione nella quantità di acqua necossaria o nolla pottiglia antiperessitaria già preparata.
Information par il modico	Avvelenamento acuto par Ingestione, Inalazione e contatto cutando. Sintomi di infossicazione: Vomito - diarrae, paresteste diffuse - cafalea - vertigini - satenia in- teans - convusioni. Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso. Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso. Infossicazione acute: itavanda gastrica abbondante. Somministrazione di purganti salini (25 gr. di softsto di endo), Barbiturici (fumina 0.1 - 0.2 gr.) contro I tremori e le contrazioni muscolari, Flobiociisi di so- lutione fisiologica contro l'ipocionemia. Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminatione compieta dei tossico.	Compatibilità	II CHILDION® E. è miscibile in via di massima con I più comuni fito- farmati, fatta eccazione di quelli a reazione alcalina (polisolfuri, pol- tiglia bordolesa). La miscela con certi predotti in polvere bagnabile non o consigliabile.  AVVERTERIZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere ri- spettato il pariodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osser- vata in omne precauzionali prescritto per i prodotti più tossici. Qualora si verilicossero casi di intossicazione, informare il medice della misce- lazione compiuta.
	Controlndicazioni Mosfina e per svitare la fibriliazione ventricolare l'adranalina, efedrina a sicool. Data le presolubilità di questi prodotti hanno controlindiazione assoluta latte, dilo di ricino e grassi in gaerze, parché aggraverabbero ia situazione facilitandone l'assorbimento.	di nocività	Il prodotto è tossico per gil insetti utili. Sospendere i tratamenti i si ginni prima dei raccito. Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gil usi consentiti ogni altro uso è pericolase. Chi mpiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispostio delle preparato II rispostio delle preparato.
Caratteristiche	L'efficecia iniziale e la persistenza del componenti attivi del CHIL- DION® E, che si sono gila difermati nella pratica con pieno successo. fanno di questo prodotto un acaricida di fiducia. Il CHILDION® E, Infanti, per l'azione combinata delle materia attive con-	Molara della registrazione	Condizione essenziale per essicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piente, alle persone ed sgli animali.  DU PONT CONID SPA - AHONN FITOCHINICA DIVISION - BOLzano, Via Plave 2
	tenute, offre le seguenti vantaggiose caratteristiche:  — Un'azione contro tutte le forme mabili degli scari.  — Un lunga szlone ovolavicida.  — Un potere penetrante che consente di distrugasre lo uova e le larve anche sulle lamine logilari opposte a quelle trattate.	Officina di produzione	Du Pont Covio SPA ANDW FITOCHINICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano Via Siemena 12 Registrazione N. 359-A. del4. 4., 80-del Ministero della Sanità DA NON VENDERSI SFUSO

MONT CONID SPA AMONN FITOCHIMICA DIVISION

Contenuto It. 1-5



Acaricida liquido emulsionabile per la difosa di vite, agrumi, fragola, melo, pero, pesco, abbicocco, ciliegio, ausino, mendorio, noce, nocciolo, pomodoro, peperona, insalate, cavoli e cavolilore, apinacio, bietole da orio, legumi da granella, fagiolino, carola, sedano, tinocchio, prezzemolo, cipolia, aglio, porro, carciolo, cetriolo, melone, cocomero, flori, colture ornamentali, vival.

Si impiega per trattamenti liquidi contro adulti, larve ed uova di ragnetii rossi ed acari delle colture indicate in etichetta e dei ragnotto giallo della vite.

COMPOSIZIONE		
- Dicolol pure	g.	16
— Tetradifon puro	9.	6
- Coadiuvanti e solventi quanto basta a .	g.	100
contiene Xifolo		

Marchio registrato SIPCAM - Milano

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano S.p.A. Viale Gian Galeazzo, 3 - Milano

Officina di Produzione: Salerano sul Lambro (MI) CLASSE III

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Registrazione n. 3602 del 4/4/1980 Ministero della Sanità

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per ina-lazione e per contatto con la pelle.

Normo precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiavo in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; conservare la confezione ben chiusa; non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto; non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; non operare contro vento, evitare il contatto con la pelle, gli occhi o gl' indumentit; dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, Inglazione e contatto cuta-

### Sintomi d'intossicazione:

vomito - diarrea - parestesie diffuse - celalea -vertigini - astenia Intensa - convulsioni.

### Consigli terapeutici:

Intossicazione acuta: lavando gastrica abbondante - somministra-zione di purganti salini (g 25 di sollato di sodio). Per la liposolubilità di questi insetticidi hanno controindicazione assoluta il latte. l'olio di ricino, i grassi in genere perchè aggraverebbero la situazione facilitando l'assorbimento del tossico. Barbiturici (Luminal 0,1 - 0,2 g) contro I tremori e le contrazioni muscolari, lleboclisi di soluzione fisiologica contro l'ipocloremia. Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione completa del tossico.

Controindicazioni: la morfina e l'alcool e, per evitare la fibrillazione ventricolare, l'adrenalina, l'eledrina.

Avvertenza: consultare un centro antiveleni.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto el impiega etta dose normate di g. 200 per 100 il. di acqua, irrorati con pompe a volume normale; in caso di gravi infestazioni e per combattere gli acari più resistenti la dose può

e comunque quando si ha necessità di combattere i parassiti.

Preparazione della politiglia: versare la prestabilità dose di prodotto direttamente nel totale quantitativo di acqua, rimescolando con cura.

Da non applicare con mezzi aerel.

Compatibilità: il prodotto è compatibile con la maggior parte dei fitofarmaci di Implego primaverile-estivo ad eccezione di quelli alcalini quali poltigila bordolese, catce.

Volendo associare FRUTTENE, TMTD 50 SIPCAM, approntare queste poltigile agglungendo g. 50 di BAGNANTE EMULSOL o di Bagnante Antischiuma "S" prima di versare il KT 22.

Avvertenze: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispellato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compluta.

Fitotossicità: il prodotto è fitotossico per la melanzana

Alachi di nocività: il prodotto è tossico per gil insetti utili.

Sospendere II tratiamenti 15 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predatte istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Ka. 1

hour state which have made to make the made it 8



Caratterlatiche: erbicida di pre-emergenza ad azione antigerminello per assorbimento radicale.

# ERBICIDA PRE-EMERGENZ,

NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per ingestione per inalazione e per contatto con la pelle

NON	Cours	CRSSI	vare	giare
CEREALI	III CLASSE	ATTENZIONE.	ייייייייייייייייייייייייייייייייייייייי	manipolare
ERBICIDA PRE-EMERGENZA PER CEREAL!		. gr. 23,50	gr. 11,75	q.b. a gr. 100,00
ERBICIDA	Composizione:	TRIFLURALIN puro .	LINURON puro	Coformulanti

ME PRECAUZIONALI:

## con prudenza

### servare questo prodotto chiuso a chiave in luogu 😁 alimenti e bevande o cursi d'acqua • Non operare co: ibile ai bambini ed agli animali domestici • Conse tro vento . Evitare il contatto con la pelle e durante l'imprego del prodotto •

la confezione ben chiusa • Non fumare e non man

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Irritante per la cute. L'ingestione può provocare bruciori gastroesofagei, vomito, diarrea, subittero, albuminuria

staminiche. Non è consigliabile la lavanda gastrica. Si consigliano lleboclisi glucosate, potassio, epatoprotettori. Terapia: per le dermatosi pomate cortisoniche od

Tipo di formulazione: liquido emulsionabile

- contiene xilolo e cicloesanone -

sminutzare accuratamente il terreno e sssima uniformità su tutta la superficie odotto su terreni torbosi o troppo ricchi orare il prodotto nel terreno.

Conservare il prodotto chiuso, nel contenitore originale, in luogo asciutto e fresco. Registrazione N 3603 del 28-1-1981 Min. stero della Sanità VERCHIM ASTERIAS S.p.A. Fitofarmaci Via Tolara di Sotto, 85 40064 OZZANO EMILIA del 28·1·1981 (Bologna) Tel. 79.94.61/2 - Telex I 511046

risposto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assi-zar l'efficacia del trattamento e per civitare danni ulle plante, allo sone ed agli animali

© Marchio depositato della ELI LILLY & Co Indianapolis/Indiana Divisiono ELANCO Stabilimento produttore: VERCHIM ASTERIAS S.p.A. OZZANO EMILIA (Bologna)

i impiega ii prodotto è responsabile degli eventuali denni derivanti un uso improprio dei preparato. Attenzione da implogersi escivaivamento in agricoltura nelle epocha e per gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.



DA NON VENDERSI SFUSO



Fungicida antioidico

ROHM AND HAAS IT ALIA S.P.A

Dou. A

COMPOSIZIONE: ogni 100 gr. di prodotto contengono:

DINOCAP tecnico - costituito da 78% di Dinitro (1-metil-eptil) fenil crotonato, e dal 22% di altri prodotti di reazione, principalmente Dinitro (1-metil-eptil) fenolo . . . gr. 25 /

Sostanze inerti e coadiuvanti q.b. a gr. 100

### Classe III'

### ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO - Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione per contatto con la pella.

NORME PRECAUZIONALI - Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici, Conservare la confezione ben chiusa. Non tumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto, Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento, Evistre il contatto con la pelle, gli occhi o gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratmente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO Intossicazione per inalazione, ingestione accidentale o per assorbimento attraverso la pelle.

Simomi di intesicazione Sudorazione, sete, nausee, spossatezza o agitazione psicomotoria, tachicardia, dispnee, notevole ipertemia. Colorazione gialla delle sciera. La morte consegue ad edema cerebrale e paralisi respiratoria e circolatoria.

Morte conseque a verne a verne de servicio de la consequencia del la elettrolitiche isotoniche nel caso di collesso artificiale. Controindicazione: atropina. Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Il KARATHANE EN è un prodotto a formulazione migliorata che combatte l'oidio con possibilità contro i regnetti che attaccano i fruttiferi, la vite, gli ortaggi e le piante ornamentali. Contro l'oidio svolge contemporaneamente attività preventiva, curativa ad eradicanta, anche a temperature relativamente basse.

### DOSI ED EPOCHE DEI TRATTAMENTI

Melo, Pero - Su varietà molto sensibili all'oidio e nei frutteti già infettati, usare da 100 a 120 grammi di KARATHANE FN per 100 fitti di acqua, iniziando i trattamenti prima della fioritura (mazzetti o bottoni rosa) e continuando ad intervalli di 7-14 giorni fino alla fine dell'accrescimento dei rametti. Dopo tale stadio vegetativo riprendere i trattamenti qualora la malattia riappaia, Nei frutteti attaccati dall'oidio per la prima volta usare da 90 a 120 grammi di prodotto per 2-4 trattamenti ad intervalli di 6-7 giorni. Assicurarsi che la parti terminali infette siano accuratamente bagnate dalla soluzione fungicida.

Pisco, Albicocco - Sul pesco, per la difesa del frutto dell'oidio, effettuare 3-4 trattamenti a partire della scamiciatura ad intervalli di 7-8 giorni impiegando 80-120 grammi per 100 litri di acqua: riprendere i trattamenti se sarà necessario per la difesa delle foglie.

Su albicocco trattare alla stessa dose quando il frutto ha la grossezza di una nocciola e ripetere 10-15 giorni dopo, all'occorrenza effettuare una terza applicazione, Usare le dossi più elevate nei trattamenti primaverili.

Vite - Impregare da 90 a 120 grammi di prodotto per ettolitro. La dose più elevata è da riserversi ai trattamenti prefiorali e curativi. Per combattere anche la peronospora, miscelare il KARATHANE FN con il DITHANE (R) Bleu o altro fungicida acuprico. Il KARATHANE FN con modifica assolutamente le qualità organolettiche del vino,

Ortaggi - Contro l'oidio dei cetrioli, zucche, meloni, anguria, del carciofo, della carota, del cardo, delle insalate, coltivati in pieno campo impiegare 60-100 grammi di prodotto per 100 litri di acqua trattando alla prima comparsa della malattia e intervallando i trattamenti di 7-10 giorni. Sulle cucurbitacee allevate sotto serra usare da 30 a 60 grammi di KARATHANE FN intervallando i trattamenti di 5-7 giorni.

Tabacco - Per la lotta contro l'oidio impregare 60-100 grammi per ettolitro di acqua, iniziando alla prima comparsa della malattia e continuando ogni 8-10 giorni o secondo necessità.

- In serra: al primo apparire dell'oidio trattara con 30-60 grammi di KARATHANE FN per 100 litri di acqua e ripetere ad intervalli di 5-7 giorni o secondo la necessità. Usare le dosi inferiori e applicara, con precauzione quando la temperatura si avvicina ai 30°C.
- o sectiona in incestrate, outside the doss time for a special control of the section of the sect

Fiori - In particolare Aster, Begonia, Crisantemo, Dalia, ed eltri fiori, impiegare in serre da 30 a 50 grammi ed in pieno campo da 50 a 60 grammi di KARATHANE EN per ettolitro di acqua. Iniziare il trattamento all'apparire dell'oidio e ripetere ggni 7-10 giorni o secondo necessità.

Vival di fruttifeti è plume o ramentali - Impiegare 90-120 grammi di KARATHANE FN per ettolitro di acqua alla schiusura delle gemme o al primo comparire della malattia.

Nota - Per il successo nella lotta contro l'oidio è indispensabile bagnare accuratamente il micelio del fungo che forma un fettro bianco sulla vegeta-zione. Al fine di ottenere una buona penetrazione della soluzione in tale feltro e una perfetta copertura degli organi trattati, si consiglia di usare elevati quantitativi di acqua e un buon bagnarte quale il TRITON (B B-1956 ella dose di Acg grammi per ettolitro di soluzione.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità - II KARATHANE FN è compatibile con quasi tutti i fungicidi ed insetticidi di uso comune, Può essere usato insieme ai DITHANE (B) M-45, DITHANE (B) Z-78, DITHANE (R) RIBINI e quali egiscono contro la ticchiolatura, la perconosoria, le ruggini, Il KARATHANE FN non è miscipile con formulati a reazione basica od alcalina (es. Politiglia bordolese e polisofluri), con oli minerali (estivi ed invernali), con formulati oleosi (Carbophenothion, Parathon) e Binapocryl. E' miscibile invece con cautela con Urea e, in quanta possono verificarsi tenomeni di floculazione futorosici, con: Endosultan, Ethion, Chinomethionate, locioran, Zolfo, Per l'applicazione sul melo nel periodi compreso tra l'apertura delle gemme e la fioritura, usare il Parathione separatamente. Nel caso di impiego di oli non trattare con KARATHANE

Awerlenza : In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato, il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme prezauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Friotossicità - Non impiegare con temperature superiori a 32°C. Su cultivar di uve sensibili quali Nebiolo, Schiava e Traminer, impiegare i dosaggi

Rischio di nocività - E'tossico per alcuni artropodi utili (Fitoseidi, Anthocoris sp.) e per i pesci.

Intervallo tra l'ultimo trattamento e la reccolta: Cucurbitacee 7 giorni - altre colture 20 giorni.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso, Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

ROHM W IHAAS LITALIA S.P.A. VIA VITTOR PIRARI, ES - TEL DE-DOI 20124 MILAND (ITALY)

PRODOTTO DA:

ROHM AND HAAS ITALIA S.p.A. Stabilimento di MOZZANICA (BG)

Registrazione Ministero Sanità N. 3613 del 15.9.1980

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO KO

### Fungicida antioidico

COMPOSIZIONE: 100 gr. di prodotto contengono:

Principio attivo:

Sostanze inerti e coadiuvanti q.b. a gr. 100

### Classe III'

### ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO - Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI - Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'impiego del prodotto, Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhì o gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e aspone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO Intossicazione per inalazione, ingestione accidentale o per assorbimento attraverso la pelle.

Simomi di infossicazione
Sudorazione, sete, nausee, spossetezza o egitazione psicomotoria, tachicardia, dispnea notevole ipertamia. Colorazione gialla delle sciere. La
morte:consegue ad edema cerebrale e paralisi respiratoria e circolatoria.

morte consegue ao ecema ceramae e parama respiratoria e circulatoria.
Consigli terapeutici
Intosicazione acuta: larende gestrica con bicarbonato di sodio all'1% ed iposollito di sodio al 5% - Emetici e catartici se il peziente è cosclente Non procedere e lavanda gastrica se si sospettano lesioni dell'esolego molto frequenti nei caso di ingestione - Combattere la ipartemia con begni
freddi o estese e ripetute applicazioni fredde, spugnature d'alcool, clisteri di acqua fredda. Trasfusione o flebocilisi glucosate al 5% o di soluzioni
elettrolitiche instoniche nel caso di collasso di ipotensione - Metil o propilitiouracile per ridurre il metabolismo basale - Ossigeno, respiratione
artificiale.
Controindicazione: atropina.

### MODALITA' DI IMPIEGO

II KARATHANE WD è un prodotto che combatte l'oidio con possibilità contro i regnetti rossi, gialli, ecc. che atraccano i fruttiferi, la vite, gli ortaggi e le piante ornamentali, Contro l'oidio svolge contemporaneamente attività preventiva, curativa, ed eradicante, anche a temperature relativamente basse.

### DOSI ED EPOCHE DEI TRATTAMENTI

Melo, Pere - Su varietà molto sensibili all'oidio e nei frutteti già infestati, usare da 100 a 120 grammi di KARATHANE WD per 100 litti di acqua iniziando i trattamenti prima della fioritura (mazzetti fiorali o bottoni rosa) e continuando ali nitervalli di 7-14 giorni fino alla fine dell'accrescimento dei rametti. Dopo tale stadio vegetativo riprendere i trattamenti qualora la malattia riappia, Nei frutteti attaccati dall'oidio per la prima volta usare da 90 a 120 grammi di prodotto per 3-4 trattamenti ad intervalli di 6-7 giorni, Assicurarsi che le parti terminali infette siano accuratamente bagnate dalla soluzione fungicione fungicione.

Pesco, Albicocco - Sul pesco, per la difesa del frutto dall'oidro, effettuare 3-4 trattamenti a partire dalla scamiciatura ad intervalli di 7-8 giorni impiegando 80-120 grammi per 100 litri di acqua, riprendere i trattamenti se sarà necessario per la difesa delle foglie. Su albicocco trattare alla stessa dose quando il frutto ha la grossezza di una nocciola e ripetera 10-15 giorni dopo; all'occorrenza effettuare una terza applicazione, Usare le dosi più elevate nei trattamenti primaverili.

Vite - Impregare da 90 a 120 grammi di prodotto per ettolitro cominciando i trattamenti all'inizio dell'allungamento del germoglio o alla comparsa della malattia. La dose più elevata è da riservarsi ai trattamenti prefiorali e curativi. Per combattere anche la peronospora, miscelare il KARATHANE WD con il DITHANE ® Bleu o altro fungicida acuprico, Il KARATHANE WD non modifica assolutamente le qualità organolettiche del vino.

Ortrogi - Contro l'oidro dei cetrioli, zucche, meloni, anguria, del carciolo, della carota, del cardo, delle insalate, coltivati in pieno campo impie-gare 60-100 grammi di prodotto per 100 ilitri di acqua trattando alla prima comparsa della malatti a intervallando i trattamenti di 7-10 giorni. Sulle cucurbitace allevate aorto surra usare da 30 a 60 grammi di KARATHARE WD intervallando i trattamenti di 57-jiorni.

Tabacco - Per la lotta contro l'oidio impiegare 60-100 grammi per ettolitro di acqua, iniziando alla prima comparsa della malattia e continuando ogni 8-10 giornì o secondo necessità.

- In serre: al primo apparire dell'oidio trattare con 40-50 grammi di KARATHANE WD per 100 litri di acqua e ripetere ad intervalli di 5-7 giorni o secondo la necessità. Usare le dosi inferiori e applicare con precauzione quando la temperatura si avvicina ai 30°C.

  In plena arta: impiegare il KARATHANE WD alla dose di 60-100 grammi per 100 litri di acqua aggiungendo, se necessario, DITHANE M-45 per combattere la ruggine o altre malattire fungine, Iniziare i trattamenti al primo apparire dell'oidio e ripetere ogni 3-5 giorni, avendo cura di bagnare accuratamente e piante e di irrorare anche la pagina inferiore delle foglie.

Fiori - In particolare Aster, Begonia, Crisantemo, Dalia, ed altri fiori, impiegare in serra da 30 a 50 grammi ed in pieno campo da 50 a 60 grammi di KARATHANE WD per ettolitro di ecqua, Iniziare il trattamento all'apparire dell'oidio e ripetere ogni 7-10 giorni o secondo necessità.

Vival di fruttiferi e piente ornementali - Impiegare 90-120 grammi di KARATHANE WD per ettolitro di acqua alla schiusura delle gemme o al primo comparire della malattia.

Nota - Per il successo nella lotta contro l'oidio è indispensabile bagnare accuratamente il micelio del fungo che forma un fettro bianco sulla vegetazione. Al fine di ottenere una buona penetrazione della soluzione in tale fettro e una perfetta copertura degli organi trattati, si consiglia di usare elevati quantitativi di acqua e un buon bagnante quale il TRITON ® 8-1956 alla dose di 40-50 grammi per ettolitro di soluzione.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità - Il KARATHANE WD de compatibile con quasi tutti i fungicidi ed insetticidi di uso comune, Può essere usato insieme al DITHANE

M-45 e al DITHANE ® Bleu i quali agiscono contro la ticchiolatura, le peronospora, le ruggini.

Il KARATHANE WD non è miscibile con formulati a reazione basica od alcalira (es, Poltiglia bordoleso e polisoffuri), con oli minerali (estivi ed invernali), con formulati oleosi (Carbophenothion, Parathion) e Binapacryl.

E' miscibile invece con cautela con Urea e, in quanto possono verificarsi fenomeni di flocculazione fitotossici, con: Endosulfan, Ethion, Chinomethionate, Dicloran, Zollo.

Per l'applicazione sul melo nel periodo compreso tra l'opertura delle gemme e la fioritura, usare il Parathione separatamente, Nel caso di impiego di oli non trattare con KARATHANE WD a distanza inferiore di tre settimane.

Avvertenza - In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si veril'icassero casi di intossicazione: niformare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossichà - Non impiegare con temperature superiori a 32°C, Su cultivar di uve sensibili quali Nebiolo, Schlava e Traminer, impiegare i dosaggi più bassi.

Rischio di nocività - E' tossico per alcuni artropodi utili (Fitoseidi, Anthocoris sp.) e per i pesci.

Intervallo tra l'ultimo trattamento e la raccotta: Cucurbitacee 7 giorni - altre colture 20 giorni,
Attenzione - Da impigare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è
responsabile degli evantuali dani derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Prodotto da:

ROHM AND HAAS ITALIA S.P.A.

Stabilimento di Mozzanica (Bergamo)

Registrazione Ministero della Sanità No. 3615 del 15.9.1980

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Netto Kq 5

### 

### Zolfo bagnebile micronizzato por trattamenti liquidi

### COMPOSIZIONE

- Zolfo mioronizzato puro (esante da salenio) . . . . . - Bagnanti, sospensivanti e disperdenti .

### **CLASSE IV**

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bembini ed agli animali domestici. Non contaminare aliment, e hevande o corsi d'acqua.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con eccua di sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. AVVERTENZA consultare un centro antiveleni.

### CARATTERISTICHE

il MICROZOLFO BAGNABILE 90 è un enticrittogamico in polvere bagnabile carátterizzato de particello fini di zolfo che consentono eospensibilità e bagnabilità. Dotato di azione pronta, il MICROZOLFO BAGNARLE DO è indicato per la lotte preventiva e curativa di tutte le forme di Oldio o Mai bianco delle pomeces, dello drupa cee, della vite, delle colture orticole a floricole. Manifesta altresì una attività secondaria nel confronti di eriofidi (Eriofide del nocciolo, Erinosi della vita).

### EPOCHE, DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Viticoltura: per 100 litri d'acque contro Il Mai bianco della vita — sila ripresa vegetativa - durante le successive fasi fanologiche 120-250 g Per la lotta contemporanea contro Oldio e Peronospora aggiungere al MICROZOLFO BAGNABILE 90, prodotti antiperonosporici come ANTIR, POLVERE RUMIANCA, DITIAMINA. Frutticoltura: contro tutte le forme di Mai bianco del melo, pero, pesco, albicocco, nocciolo - trattementi pre-florali 300 g - trattamenti post-florali 200-300 g contro il Mai bianco delle colture orticole quali pisolio, meione, zucchino, cocomero, peperone, 280-350 p Quando la temparatura oltrapassa i 25° C dimazzare la dose d'impiego, contro il Mai bianco dalle colture floricole, quali p. es. rosa, ortensia, crisantemo 930-150 g

te desi maggiori sono relative al primi trattamenti; esse poi diminuirame con le svijuppo della vegetazione e con l'innaizarsi della temperatura; comunque con temperature auperiori al 25°C al useranno sempte le desi niù ridotte

Stemperare il prodotto in poca acqua e mescolare sino ad ottenere una pasta fluida ed omogeneta. Lasciar riposare pochi minuti, indi aggiungere la politiglia così ottenuta, gradualmente e aotto continua egitazione, nel resto dell'acqua sino a conseguire la concentrazione voluta.

Quando il MICROZOLFO BAGNABILE 90 s'impiega in combinazione con altri prodotti à opportuno proparare la politiglia in poca acqua e versaria, egitando, nelle dispersioni acquese già pronte degli altri prodotti.

Le dost sopra consigliate el riferiscono a trattamenti effettueti con pompe a volume normale.

### Da non applicare con mezzi serei.

COMPATIBILITA': Il MICROZOLFO BACNABILE 90 non è compatibile con entiparassitari alcalini (polisoffuri, pol-tiglia bordolese, ecc.), con olli minerali, con Captano, con DDVP, con Binspacryi, Diciofluanide.

Avverienza: il prodotto deve essere irrorato a distanza di almeno tre cettimene dall'implego degli ofili minerali e del Captano.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di cerenza più lungo. Devono inclire essere osservate la norme procauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Quaiora el veri-ficassero casi di intossicazione, informare il medico delle miscelazione complute.

FITOTOSSICITA': Il prodotto può arrecare danno alle seguenti cultivar di:

Meie: Black Ben Davis. - Black Stayman - Calvilla blanca - Commercio - Golden Delicious - Jonathan; - Impera-tore - Renetta - Rome Beauty - Stayman Red - Winesap. Pere: Buona Luisa d'Avranches - Contessa di Parigi - Kaiser Alexander - Olivier de Serres - Willicht - Decana del Comizio.

Vite: Sanglovese.

Cucurbitacee: può sesere fitotoseico.

### Ecspendere I trattamenti 5 giorni grima dal raccolto.

ATTENZIONE: da implegare seclusivamente în agricoltura nelle speche e per gii mil consentiti: ogni pitro use

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle pradotte istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei prattamento è per évitare denni alle piante, alle persone ed agli animali.

Reg.Ministero Sanità RUMIANCA n. 3647 del 30.10.85

### MILDIN° 5P

### Fungicida in polvere secca a base di Folpet

Marchio		ANUC	ACDICOL	TIDA	
Marchio	registrato	ANIC	AGHICUL	.TUHA	S.D.A.

### COMPOSIZIONE

- Folpel puro										 									g		5
- Disperdenti, inerti																	 q.t	). E	a g	10	00

### **CLASSE IV**

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastroesofagei e diarrea. Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie.

Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia.

TERAPIA: Lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro d'acqua) e digitale.

AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleni.

### CARATTERISTICHE

Il MILDIN 5P è un fungicida a base di Folpet, formulato in polvere secca, per trattamenti polverulenti. La sua applicazione è consigliata per la lotta contro la Peronosfora del grappolo della vite (Plasmoopara viticola) e, con parziale eficacia, contro la Muffa grigia (Botrytis cincrea), nel periodo finale della lotta antibotritica, vale a dire quando ai irattamenti liquidi iniziali è consigliabile sostituire trattamenti polverulenti che a "grappolo chiuso" riescono a far penetrare maggiormente il prodotto fra gli acini e la vegetazione. Questi dovranno essere alternati ai tradizionali Irattamenti antiperonosporici.

### DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Peronospora e Muffa grigia della vite: kg 25-30 di lormulato per ettaro di coltura.

Marclume del bulbi dovuto a Botrytis spp. Scierotium spp.: impolverare uniformemente i bulbi prima dell'impianto o dell'immagazzinamento, impiegando 500-800 gr. di prodotto per quintale di materiale da trattare.

### Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: Il MILDIN 5P non è compatibile con altri antiparassitari.
Nell'esecuzione dei trattamenti, occorre distanziare di almeno 2 giorni le applicazioni di MILDIN 5P da quelle con olii minerali e con prodotti a base di zolfi.

RISCHI DI NOCIVITÀ: Il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto e 40 giorni prima della vendemmia per le uve da vino, per non ostacolare la fermentazione del mosti.

ATTENZIONE: Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodolto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### & RUMIANCA

### EniChemAgricoltura s.p.A.

VIA RUGGERO SETTIMO, 55 - PALERMO

Officina di Produzione: SARIAF S.p.A. Stabilimento di Faenza - Ravenna

Registrazione del Ministero della Sanità n. 3649 del 30/5/1980

**DA NON VENDERSI SFUSO** 

PESO Kg.

# Utamit K Caffaro

Polvere adesiva a base di DICOFOL e CHLORBENSIDE. Acaricida per trattamenti polverulenti contro adulti, neanidi e uova estive dei ragnetti rossi in genere e del ragnetto giallo della vite.

Adesivanti e disperdenti

ORTAGGI (pomodoro, fagiolo, fagiolino, fragola);
FLORICOLI'UDIA.
La dosedi impiego da applicare è di kg 30-40/ha a seconda dello sviluppo vegetativo delle pianie e dell'intensità delle infestazioni.

AGRUMI (arancio, clementine, ilmetta, limone, mandarino); POMACEE (melo, pero); DRUPACEE (pesco, albicocco, cillegio, susino);

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

L'UTAMIT K CAFFARO è un prodotto appositamente studiato per trattamenti poive-rutenti a secco contro adulti, neanidi e uova estive dei ragnetti rossi in genere e del ragnetto giallo della vite.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

q.b. a g 100

CLASSE III

# ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestions, per instazione e per contatto con la pelle

Attenzione: da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-prio dei preparato.

Sospendere I trattamenti 15 giorni prima del raccolto. NOCIVITÀ: il prodotto è tossico per gli insetti utili.

FITOTOSSICITÀ: non trattare gli alberi da frutto durante la fioritura

COMPATIBILITÀ: Il prodotto si implega da solo

Sintomi di Intossicazione: vomito - diames - parestesie diffuse - celalea - vertigini - astenia intensa - convulsion INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Inforstations stutis i vendra gastica bibondasno-semministrations di tunganti satisi (g 25 di solisto di so-dio) Per la liposobullità di quasti intesticati himno-confrondicazione assobisazi tatta, folio di folio, i grassi in givene perete aggravivabbendo a situazione i dellitando i sasobimento dei tossico. Bastitivici (lumina. G. 1 o, 2. Diese priva di grassi per intego empor inte de simmasione compissa del tossico.

Controindicazioni: la mortina e l'alcooi, e per evitare le fibrillazione ventricolare, l'adrenalina e l'efedr

Consultare un centro antiveleni

Caffaro S.p.A. - Milano

CAFTARD

Stabilimento di ADRIA · Cavanella Po (Rovigo)

Registrazione n. 3652 del Ministero della Sanità del 30-5-1980

DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO NETTO Kg 10



# FUNGICIDA A BASE DI DENOMYL \* E FOLPET - POLVERE BAGNABILE

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

II SIVAMIL F è un fungicida organico a base di Benomyì e di Folpet, formulato per la lotta contro la Botrytis, l'Oldice a le Peronospora della vito. Il prodotto può ossere anche usato per la lotta contro altre melattie fungine quali la Ticchlolatura el l'Oldio della mole, della pere e di colture floratil. L'impiego del prodotto è consantito solo in campo e por le colture indicate in etichetta.

Viter Uva da tavola: Botrytis, Peronospora, Oldio. Implegare il SIVAMIL F alla dose di g 200-250/100 litri di acqua secondo il normale calendario antiperonosporico dall'inizio fino a luglio-agosto. I successivi trattamenti per la diesa antibotritica devono assere effettuati con SIVAMIL F alla dose di 300 gr/HI. I trattamenti possone ossere prolungati fino a 15 giorni dal raccolto.

Uva da vino: Botrytis. Implegare il SIVAMIL F alla dose di g 250-300/100 litri di acqua secondo il normale calendario antibotritico.

ē

COMPOSIZIONE: 9 100 DI PRODOTTO CONTEN-GONO: 9 10 DI BENOMYL PURO e 9 40 DI FOLPET PURO - INGREDIENTI INERTI: QUANTO BASTA A

### CLASSE IV

### NORME PRECAUZIONALI

- Non contaminare alimenti e bevando o corsi d'acqua. Conservare questo prodotto in luogo inacces sibile al bambini ed agli animali domostici 11%
  - Dopo la manipolazione ed in caso di conta-minazione, lavaral accuratamente con acqua `~ ||:

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Da non applicare con mezzi aerel.

Azione irritante sul tratto gastro-Intestinale con do-lori addominali, bruciori gastro-solagei e diarrea. Ezzemi cutanei da foto-sensibilizzazione resistenti alla terapia.

Possibilità di collasso cardio-circolatorio con ipotensione, clanosi ed aritmia.

Terapia: lavanda gastrica con magnesia « Usta» (gr 30 per iltro d'acqua) e digitale. Avverteaxa: consultare un centro antiveleni

Nemours & Co. (U.S.A.) Benomyl è prodotto dalla E.1. du (Inc.) - Wilmington - Deleware (

## DA NON VENDERSI SFUSO



### 

# 270 451

(BG) Officina di produzione: Stab. Diachem S.p.A. - Albano S. Alessandro

Avvertanza. Devono trascorrere 20 giorni da una applicazione con olli minerali e prodotti a base di zolfo, in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere sastrate in norme prezudunali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si varificassero casi di intossi-cazione informare il medico della miscelazione compiuta. Firetessicità, Pere: il prodotto è fictossico per la Butirra D'Anjou. Mele: da non usarsi dopo la fioritura perché pub manifistare il prodotto è tossico per gli insetti utili ed I pesci. Si consiglia di tenore gli animali domestici e bestiame lontani durante i trattamenti. Properations della politiglia. Per la proparaziona della politigia, formare una pasta semiliquida sciogliendo la dose di SIVAMII. Fin poca acqua: Indi portare a volume aggiungendo la rimanente acqua tenendo la miscelle in co-stante aglitazione. Compatibilità. Il SiVAMIL F è compatibile con la maggior parte degli insetticidi e fungicidi, a reazione neutra, attualmente in commercio. Non è miscibile con Poltiglia Bordolese, Polisolfuri e Olio Bianco. Meio - Poro: Ticchiolaturo, Oidio. Usare gr 150-200/100 litri di acqua. Trattare ad intervalli fissi di 8 gior ni fino ai primi trattamenti post-fiorali, allungando in seguito gli intervalli a 10-12 giorni. Attendone: data la presenza di Folpet nella formulaziono, ad evitare effetti nocivi nella fermentazione i trattamenti vanno sospesi ad almeno 40 giorni dal raccolto.

Sospendero 1 trattamenti 15 giorni prima del raccolto per le uve da tavola e 40 giorni per quelle da vino. Attenzione: da implogare osclusivamento in apricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso à percioloso.
Chi implea il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio dei preparatto.
Chi implea il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare l'efficacia dei trattamento e per evitaro denni alle plante, alle personne de agli entironi cossenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitaro denni alle plante, alle si prodotto e de agli entre il sur alle delle del

SOCIETA' ITALIANA VETERINARIA AGRICOLA MILANO · TELEFONO 20124 MILANO - VIA SCARLATTI, 30

S. p. A.

<u>₽</u> PESO:

# Utacaffaro MS

Anticrittogamico per trattamenti polverulenti contro la Peronospora e l'Oidio della vite, la Ticchiolatura e II Mal Polvere adesiva a base di RAME e ZOLFO.

Bianco delle pomacee.

luppo vegetativo delle piante.
Distribute il prodotto uniformemente con poiverizzatori alle epoche indicate dagli
schemi di ditesa normalmente in uso.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

La dose normale di impiego è di 30-40 kg/ha e per trattamento a seconda dello svi-

DOSI E MODO DI IMPIEGO

L'UTACAFFARO RS è un anticrittogamico per trattamenti poiverulenti contro la Peroronospora e l'Oidio della vite, ta Ticchiolatura e il Mal Bianco del Melo e del Pero. L'UTACAFFARO RS è un prodotto studiato per i trattamenti poiverulenti a secco.

Avortenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le normo precauzionali prescrit-te per i prodotti più lossici. Oatalora si verificassero casi di ritossenzone informare

Avvertenza: deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'Impiego de-gli oli minerali e del Captano.

medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA'

L'UTACAFFANO RS non è compatibile con antiparassitari atcalini (polisolfuri, Potti: glia bordolese, ecc.) con oli minerali, con Captano, con DDVP, con Binapacryl, con

COMPATIBILITÀ

COMPOSIZIONE (riferita a g 100): Rame metallo puro (solloforma di ossicioruro) Zolfo puro (esente da selenio) . Coformulanti

AND RECEIPED THE PROPERTY OF T

12,5 .q.b. a g 100

. 0

### CLASSE IV

NORME PRECAUZIONALI

Non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino e varietà di meto (\*) edi pero (\*\*) cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distribulto in piena vegetazione; in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

Peri cupro-sensibili: Abate Fetel - Buona Luígia D'Avranche - Butirra Clairgeau -Passacrassana - B.C. William - Dott. Jules Guyot - Favorita di Clapp - Kaiser -Butirra Giffard.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-prio del preparato.

consentiti: ogni altro uso è pericoloso

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto. NOCIVITÀ: I'UTACAFFARO RS è tossico per i pesci.

den Delicious - Gravenstein - Jonalhan - Rome Beatiry - Morgenduftt - Stayman - Stayman Red - Stayman Winesap - Black Ben Davis - King David - Renetta del Canada - Rosa Mantovana

Meli cupro-sensibili: Abbondanza «Belfort» · Commercio · Black Stayman · Gol· den Delicious · Gravenstein · Jonathan · Rome BeaUty · Morgenduftt · Stayman

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali dome-sitici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acquau. Dopo l'amanipolazione ed in caso di confiaminazione lavarsi accuralamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soc-corso:

Cairaro S.p.A. - Milano

Stabilimento di ADRIA - Cavanolla Po (Rovigo)

Registrazione n. 3663 del Ministero della Sanità del 30-5-1980

## DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO NETTO Kg 25

### **—** 235 **—**



Disinfestante per il terreno ad azione polivalente contro funghi parassiti, nematodi, malerbe e insetti terricoli.

Si impiega per la difesa di colture floreali ed ornamentali, orticole (cavoli, spinaci, insalata, bietole, fagiolo, fagiolino, carota, finocchio, sedano, prezzemolo, ravanello, cipolla, aglio, porro, asparagi, carciofi, patate, pomodori, peperoni, melanzane), ta-

COMPOSIZIO	NE:												
Dazomet p	uro	٠		٠								g.	85
— Coadiuvant	ed	ìn	еп	i:	dui	ant	0 1	bas	ta	a		g.	100

® Marchio registrato SIPCAM - Milano

SIPCAM - Soc. It. Prodottl Chimici e per l'Agricoltura Milano S.p.A. -Viale G. Galeazzo, 3 Milano - Offi-cina di produzione: Salerano sul Lambro (MI)

Registrazione n. 3671 del 16/10/1980

ATTENZIONE MANIPOLARE

CLASSE III

CON PRUDENZA

Ministero della Sanità

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; conservare la confezione ben chiusa; non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; non operare contro vento, evitare il contatto con la pello, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### MODALITÀ DI IMPIEGO

Il prodotto è efficace contro:
—funghi parassiti del terreno che causano avvizzimenti, morie, imbrunimenti e marciumi delle radici;

nematodi delle radici che vivono in forma libera nel terreno e nematodi galligeni delle radici (Meloidogyne sp.); è efficace inoltre a dosi più elevate contro nematodi incistati dei genera Heterodera e pure contro le larve delle anguillule degli stell che vivono nel terreno;

vivono nel terreno;

— Insetti che vivono nel terreno tipo tarve di elateridi, larve di maggiolino, agrottidi, a diversi stadi di sviluppo.

Il prodotto possiede un'elevata azione erbicida nel confronti del semi delle erbe infestanti mono e dicotiledoni in fase di germinazione e contro le malerbe che non abbiano superato lo stadio di plantula; inoltre è attivo anche verso bulbi e rizomi.

Il prodotto si impiega alle seguenti dosi per me, di superficie:
—40-50 g. per la lotta contro funghi del terreno, semi di infestanti in germinazione, nematodi libert nel terreno e galligeni, insetti terricoli;
—50-60 o, per la lotta contro nematodi incistati, larve di enguli-

— 50-60 g. per la lotta contro nematodi incistati, larve di anguil-lute degli stell.

Le dosi indicate sono valide per una profondità di incorporamento di 20 cm.; votendo interessare strati di terreno più pro-fondi, è necessario aggiungere alle dosi sopra indicate 15-20

g/mq. per ogni 10 cm. di maggior profondità. Incorporare sempre il prodotto in modo unilorme immediata-mente dopo il trattamento e su tutta la superficie da trattare sia in serra che in pieno campo alla profondità desiderata, impie-gando se possibile, apparecchiature fresanti; nel caso di terreno irregolare e molto soffice è utile livellare e rullare la super-

ficie.

Far seguire un'irrigazione dopo il trattamento da ripetere dopo
3-4 giorni per le colture in serra o per i trattamenti all'aperto
se non si hanno pioggie dopo qualche giorno dal trattamento.
La conservazione del terreno in condizioni di sufficiente umidità
dopo il trattamento e temperature del terreno non troppo basse
(es.: non inferiori a 5-8°C) sono condizioni essenziali per assicurare il successo del trattamento ed evitare rischi di fitotossicità residua.

Dopo 7 giorni dal trattamento lavorare il terreno ed attendere due settimane prima di piantare o seminare la coltura se la stagione è stata normale, se il terreno è sempre rimasto abbastagione e stata normale, se il terreno e sempre imassio abba-stanza umido e se la temperatura del terreno è stata superiore a 15°C. Attendere più a lungo (es.: 3-4 settimane) con basse temperature del terreno (5-15°C), ovvero con terreni secchi, nel qual caso è utile un'ulteriore lavorazione del terreno onde arieggiarlo ulteriormente almeno 7 giorni prima di seminare o di trapiantare colture.

Avvertenze: Non somministrare al terreno immediatamente prima, durante o dopo l'impiego del prodotto, letame o calciocia-namide. Nelle serre, e nei cassoni, prima di Impiegare il pro-dotto provvedere ad allontanare le colture ed a chiudere le fessure attraverso le quali i gas che si sviluppano potrebbero pe-netrare nei locali adiacenti che ospitano colture in atto.

Per l'applicazione del prodotto in pieno campo, osservare una lascia di rispetto verso radici di alberi, cespugli, arbusti e siepi di almeno 50 cm. Non applicare con temperature inferiori ai

Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il prodotto si usa da soto.

Filotossicità: A causa del numero particolarmente elevato di varietà e specie floreali, ornamentali ed orticole aventi eventuali diverse sensibilità, si consiglia di effettuare una prova su limitata superfice, prima di passare ad applicazioni su larga scala.

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni attro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animati.

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO Kg 20

KINGER STANDER STEELEN STEELEN STEELEN STANDER STEELEN STEELEN STANDER STEELEN 
### III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Contro gli insetti che danneggiano le colture floro-orto-frutticole (Afidi, Mosche, Moscerini, Psilie, Tripidi, Tingidi). Contiene Piretro africano

### posizione:

Gr. 100 di prodotto contengono: gr. 2 Piretrine pure gr. 8 Piperonyi Butossido pure gr. 0,5 Antiossidante per Piretro Solventi ed emulsionanti q.b. a 100. milene XILOLO

### Natura del rischio:

Sostanza periculosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### Norme precauzionali:

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici
- Conservare la confezione ben chiusa.
- Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto.
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
   Non operare contro vento.
- Evitare II contatto con la pella, gil occhi a gli indumenti.
- Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e aspone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di Intossicazione chiamare il medico per i consueti Interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE

il PIRENYL è un insetticida che può essere implegato in qualsiasi atagione. Il PIRENYL è un insetticida di contatto, dotato di forte potere abbattente con persistenza di azione di 3-5 giorni per la presenza nel formulato di sostanza antitossidanti del Piretti.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

- Carciofo, crisentemo, fagiolo, fave, fragole, garofano, fattuga, rose, susino: contro efidi a gr. 140-160/hl. d'acque;
   Asparago, cipolle. carota, cavolo, cillegle: contro mosca a gr. 140-160/hl. d'acque;

- Melo: contro afide verde a gr. 140-160/hl. d'acqua;

   Pero: contro Pisilla a gr. 140-160/hl. d'acqua;

   Melo: contro Pisilla a gr. 140-160/hl. d'acqua;

   Melanzana, tabacco: contro Cavolala, Bemisia (Aleurodidi) a gr. 150-200/hl. d'acqua;
- Pomodoro: contro moscerino a gr. 160/h1. d'acqua.
- I trattamenti alle colture dovranno essere eseguiti bagnando abbondantamente le plante al manifestarsi delle infestazioni ed in giornate di tempo buono.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

E' generalmente miscibile con I prodotti della nostra gamma.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essera osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora si verificassero casì di intossicazione informare il medico della misco-lazione compiuta.

### NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci.

Nel corso del trattamenti tenere iontani dalla zona persone non protette, ani-mali domestici e bestiame.

Sospendere I trattamenti 2 giorni prima dei raccolto

Attenzione: da impiegare esclusivamente în agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto kg.

### RAVIT S.p.A.

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA V.le degli Ammiregli, 91 - Tel. 63.78.041 (5 linee) UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA Via B. Provaglia, 3 - Tel. 53,32,69



STAB.: Peganica (L'Amulia)

Reg. n. 3692 Ministero Sanità del 30-5-1980

12/84

# CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE GON PRUDENZA

Diserbante seletiivo di pre. e post- emergenza per cereali, colture orticole, foraggere.

Compositions	100 grammi di prodotto contengono: Trilluralin puro 9 42,06 Emislonanti e solventi q.b. e g 100 Continne «XILQLO»		Post-emergenza · applicare il TRINET allo stadio vegetativo di 2-3 doglio dei frumento; in ogni caso prima dell'emergenza delle infastanti graminacca. Dosa di Impisco: 1,5 1/ha per terreni leggeri e di modio impasto; 2 1/ha per terreni pesanit.
Natura del rischio	Sostanza pericolosa per ingestione, per indizzione e per contetto con la pelle.		Colture orticole da treptanto; pomodoro, peperone, inselsta, latughe, innochio, aedano, cavolo, cavolitore, cipolie; incorporare il TRINET nel partido de 2 aestimarel fine de 1 giorno prima del traplatio della coltura. Dase di impineno il Afra in terrana legeranti si fina in ser.
Norme preceuzionali	— Conservare II prodotto chiuso sotto chieve in un luogo inaccessible al bambini ed ogdi animali domestic.  — Conservare la confezione ben chiusa.  — Non fumare e non mandare durante Timpisgo del prodotto.  — Non contaminare alimoni e bovande o corsi di acquo.  — Non operare contro vento:  — Evitare II condito con la pello, gli occhi e gli Indumenti.  — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminatione, lovarsi accuratamente con acque e sepone.		rent di medio Impasto; 2 t/ha in terrant passenti.  Colture orticolo da samine: insalara, fagiolo, fagiolino, carota, finoc- cho, sadono, aglio, girasole, solo, cavolo, evolitore incorporara il, TRINET ani periodo da 2 sottimane lino ad im giorno prima della se- mina della coltura. Dosso di impago: 1/ha in terrent leggeri, 1,5 t/ha in terrent di medio impasto, 2 t/ha in terrent persanti.  Coltura foreggera colta e revizzone: interrent presenti partodo tra 3 settimane prima della semina fino a 4 giorno prima della semina stassa Dosa d'impigo: 1 t/ha in terrent langeri 15 t/ha in terrent di
Informezioni medicha	In caso di iniossicaziona chiamare il medico per i consueli intervenil di pronto soccorso.	Preparazione	medio impasto, 2 (//ha in terreni pasanti.
Caratteristiche		della politiglia	ocqua necessaria. Da non applicare con Mezzi aerei
		Compatibilità	Il TRINET è miscibile in via di massima con i più comuni fitofarmed. AVVERTENZA: in caso di miscale con altri formulati deve assere sispet: tato il parido di craerza più lungo. Devono inoltre essere ossereste le norme preceutionali prescritte per i prodotti più tossici. Dualora si vonificassero casi di infossicazione, falformare il medico della misce- latione comprilati.
istruzioni per l'interramento	Per evitaro perdito di efficacia è necessario interrare il TRINET nel terreno ed una perdondite di 5 - 10 cm aubito dopo Tappicazione (entro 30 minuti in astate e lino a 34 ore in tiverno-primavera). Un interra-mento uniforme può assere eseguito con frese, motocolitivatori, motorone ad annel a diseate	Filotossicità	Il prodotto pub essere litotossico per le colture non indicate in etichetta. Sospendere I trattamenti 30 giorni prima del raccolto se usato in post- emergenta.
fstruzioni spaciali			Attentione; da implegare escluairamente în agriceltura nalle epoche  o per gil usi consentiti; ogni airo use è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti  da un uso impropiro del preparato. Il rispetto delle pradette istrutioni  è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per  evitera danni allo piante, alle persono ed apil animali.
	Interaction, princip, princip, cost a Caroni, syndraction, de orfo, ecc.), nella primavera successiva all'applicazione del prodotto.  La miscela non deva casero incorporata nel terreno o non dava essere applicata in terrent contenenti 18% o più di sostanza organica, in quanto populare di efficacia.	Titolare della registrazione Officina di produzione	DU PONT CONIO SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Bolzeno, Vie Pieve 2 DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabillmento di Bolzeno Vie Siemens 12
Modelith di Implego	Frumchie; pre-emargenza - applicaro il TRINET dopo la semina, lino all'emergenza della coltura senza incorporamatio. Dose di Implego: 1.2 l/ha per torreni loggori o di medio impasto; 1.5 l/lia per terrani pessatti.		Registraziona N. $\overrightarrow{S}$ 71 $S$ dek $\lambda$ , $\gamma$ , $dR$ del Ministero della Sanità DA NON VENDERSI SFUSO Contenuto It $O$ , $S$ , $\lambda$ 1 $\cdots$ $S$





### Solfobario Romagna® 46%

### (POLVERE SOLUBILE) POLISOLFURO DI BARIO AD AZIONE ANTICRITTOGAMICA ED INSETTICIDA

Registrazione Ministero della Sanità n. 3728 Marchio depositato n. 138251

del 16,11,80

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

 Polisolfuro di bario tecnico al 95% minimo (corrispondente a gr 46 di zolfo attivo) Coformulanti

q.b. a g 100

### NATURA DEL RISCHIO

Intossicazione grave por ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONAL

Conservare questo prodotto chiuse a chiave in luogo ineccessibile al bambini ed egil enimali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non mangiare durante l'Implego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti a bevande o coral d'acqua.

Evitare di resp!rame i vapori.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con ecqua e sapone.

Rondere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (per esemplo interrando in losse profondo più di un metro e cospergendo di calce viva).

In caso di malessera ricorrere al medico mostrandogli questa eti-chette.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto oralo.

Sintomi d'intessicazione: nausea, vomito, coliche addominali, diarrea
profusa, crampi muscolari, convulsioni, bradicardia, dispnea. (La morte avviene in piena coscienza per peralisi respiratoria).

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: levenda gestrica con sollato di sodio e magnesio - enalettic cardio-respiratori spasmolitici - fieboclisi con espartato di potassio (1-3 MEq.: K fiebo).

### AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleni.

### CARATTERISTICHE

CARATERISTICHE

II SOLFOBARIO ROMAGNA 45% si implega nel trattamenti invernali a primaverili-estivi alle drupaces, alle pomacee ed all'olivo contro la generalità del parassiti vegetali ed animali ed in particolaro
contro: Aspidiotus perniciosus (Coccinigilia di San Josa). Diaspis
pentagona (Coccinigila bianca del posco), Diaspis leperili (Coccinigila
grigla del pero), Salissetta elee (Coccinigila grande dell'olivo) e is
forme ibernanti delle Coccinigila e delle Tignole in genere: Venturia
inacqualis e Venturia pirina (Ticchiolatura del melo e del prorio; Podospheara leucotricha (Mai bianco del melo); Sphaerotheca pannosa
(Mai bianco del pesco): Exoascus deformans (Bolla del pesco); Marclume bruno; Muría a circoli del inuttifori e Fumeggine.

### DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

Preparazione: versare il prodotto direttamente noll'acque e mescolario fino a formare la soluzione.

### Dost di Implego:

POMACEE (melo e pero):

- --- trattamenti invernali a gemme chiuse od appena ingressato Kg. 3.5-6 per ettolitro; -- trattamenti primaverili-estivi; gr. 350-450 per ettolitro.

DRUPACEE (pesco, susino, afbicacco, ciflegio):

- trattamenti invernali a gemme chiuse od appena ingrossate: Kg. 2,5-3.5 per ettolitro;
- truttamenti primaverifi-estivi: gr. 250-350 per ettolitro.

— prima della floritura: Kg. 4-5 per ettolitro.

Le dosi indicate si riferiscono a trattamenti effettuati con pompe a volume normale.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il prodotto non è miscibile con gli olli. Qualora fossero stati eseguiti trattamenti con olli, l'epplicazione del SOLFOBARIO ROMAGNA 46% deve essero distanziata di almeno 15 giorni.
AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltra essera osservate le norme procauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casì di intossicazione informare il medico della miscelazione computa.

### FITOTOSSICITA'

Evitare le irrorazioni nei frutteti dove siano coltivati ortaggi e ape-cialmente piselli, inselate, finocchi, apinaci che verrebbero dannog-

### RISCHI DI NOCIVITA'

il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospenders i trattamenti 30 giorni prima del raccolto

Attenzione: da implegare osciusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni eltro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispotto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacis del trattamento e per evitare danni olle piante, alle persone ed egli enimali.

DA NON VENDERSI SFUSO



SIAPA S.p.A.

Contenuto Kg. 30

prodotto nello stabilimento di

S.T.I. SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. Via San Francesco - Cotignola (Ravenna)

### III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA



Fungicida organico di contatto Polvere bagnabile

Gr. 100 di prodotto conte Gr. 50 iprodione puro Coformulanti q.b. a 100.

Natura del rischio Sostauza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bam-bini ed agli animali domestici
- Conservare la confezione ben chiusa.
   Non fumere e non mangiare durante l'Implego del prodotto.
   Non contaminare alimenti e bevande o coral d'acqua.

- Evitare Il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

  Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarei accuratamente con acqua e aspone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti Interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE

Il ROYRAL è un fungicida organico ad azione di contatto, particolarmente indicato per la lotta contro le malattie crittogamiche delle colture di seguito indicate e per la concia delle sementi dei frumento e dell'orzo.

### APPLICAZIONI E DOSI

- VITICOLTURA: contro la Botrite a lag. 1,5/2 per ettero, distributiti con 10-15 ettolitri d'acque. Trattere elle alforiture, prima della chiusura del grappoli, ell'initali dell'invaieture, e 23 estitimane dopo l'invaieture del proporti della chiusura del proporti della chiusura del proporti della chiusura del proporti della chiusura della chiusu
- anche in pre-itoritura.

  Il prodotto non catacola la fermentazione del moeti; espilica inoltre aziene franante sullo avilupo del mai bienco.

  Il prodotto può essare implegato anché per effettuare trattamenti poliverulenti in milacala con zollo ventilato, alle etesse deel sopra indicate.
- -- FRAGOLA: contro la Botrite a kg. 1,5/2 per ettaro distribuito con 10-15 ettolitri d'acque, Trattare all'inizio della fioritura e ripetare ogni 8-10 giorni, secondo l'an-damento atagionale.
- ORTICOLTURA:
- a) Lattuge: contro la Botrite a la Scierctinia kg. 1,5/ha con trattamenti fogliari ripatuti.
- regiliari riperuti.

  b) Indivis: per combattere le Scierotinie che possono attaccare le Indivie nel terreno, usare gr. 8-8/mg.

  1 Pomodoro Peperone Malanzana: contro Betrite ed Alternaria gr. 100-150/hl. con trattamenti fogliari ripetuti. Dato il gran numero di varietà e le differenti condizioni ambientali, è consigliabile effettuare saggi preliminari.

### RAVIT S.p.A.

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA V.Ie degli Ammiragli, 81 - Tel. 83.79,041 (5 linee) UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40139 BOLOGNA Via B. Provaglia, 3 - Tel. 53.32,63



STAB.: Paganica (L'Aquile)

Reg. n. 3771 Ministero Sanità del 16-6-1980

- Fornacee (pero): contro Alternaria a gr. 150/hi. iniziare 1 trattamenti alla cadetta del petali e proseguirii alla cadenza di 15 giorni fino al termine della carenza.
- Drupacee: contro la Monilla del pesco, albicocco, cillegio, mandorio, susino a gr. 150/hi. Trattare prima, durante e dopo la fioritura.
- FLOREALI ED ORNAMENTALI (in pieno campo e in serra): contro Botrito a gr. 150/hl.; contro Alternaria del Garofano a gr. 200/hl.; contro Rizocto-nia del Garofano a gr. 4-8/mq.
- Dato il gran numero di specie e verietà e le differenti condizioni ambien-tali, è consigliabile effettuere saggi preliminari d'impiego.
- AGLIO: contro II mai dello eclerozio mediante impolverazione dei buibilii, a gr. 300 per quintale di buibilii.
- PATATA: contro Rizactonia; immergere i tuberi per 5 minuti in una soluzione di gr. 800/hl., prima della esmina.
- BARBABIETOLA: contro Phoma, mediante impolverazione a gr. 300 per quintale di seme.
- CONCIA DELLE SEMENTI: contro la Carle del frumento e l'Elmintosporiosi dell'erzo: gr. 150-200 per q.le di seme.

non intro: gr. 132-200 per qui en serme.

Per la preparazione delle miscela, mettere la dose in poca acqua, indi mescolare al fine di ottenere una pasta omogenea.

Versare nell'irroratrice e portare a velume agitando.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

- II ROYRAL è compatibile con: Axifene; Beniate; Dithane M 45; Fol-green LB: Karathane LC; Lannate 25; Lannate L; Lorzane Flow; Metilion 20; Naftil micronizzato; R8 Erresei M 50; R6 Erresei SB M 10; Solril 60; Soluble Plant Food; Spintox; Zirasaa 60; Zolone Liquido 25; Zolone P B 25.
- Per quanto riguarda la miscibilità del prodotto con Dafene; Karathane PB; Parafene Rosso; Sumifene; Zitiot, el consiglia di procedera nel modo seguente: stemperare in acqua il ROVRAL e versare nell'irroratrice già riempita di acqua per metà;
- acqua per meta;

  2) agglungere il begnante adesivo Etaldyn a gr. 50 per ettolitro;
- 2) agglungere il beginante sidestivo Etaloyn a gr. 30 per ettolitro:
  3) etemperare in acque il prodotto da agglungere e verserio quindi nell'imprettico che, aglitando, va portata è volume.

  Avvertenza: in caso di miscole con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme pre-cautionali prescritte per i prodotti più foselci.

  Quelora si verificassero casi di intresticazione, informare il medico della miscolazione compluta.

### FITOTOSSICITA'

Non Implegere il prodotto sulla pera Decana del Comizio. Nel corso del trattamenti tenere iontani delle zona persone non protette, ani-mali domestici e bestitane.

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI:

- 21 glorni prima della raccolta, su lattuga, indivia, pomodoro, peperone, melanzana, pero, fragola 28 glorni prima della raccolta su vite 40 glorni prima della raccolta sulle altre colture

Attenzione: da implegare esclusivemente in agricoltura nelle epoche e per gli usì consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare de un uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### DA NON VENDERSI SFUSO

### Contenuto netto kg.



Marchio registrato della STAUFFER CHEMICAL CO. - U.S.A.

### SOLUZIONE FUMIGANTE PER LA DISINFEZIONE DEL TERRENO

COMPOSIZIONE: 100 gr. di prodotto contengono:

- Principio attivo

METAMSODIUM (anidro) puro . . .

gr. 32,7

- Sostanze inerti e coadiuvanti o.b. a gr. 100

### Classe III'

### ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO - Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI - Conservare questo prodotto chiuso a chiave in tuogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhì e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Sintomi d'intossicazione:

L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbo nervose, bronchito. Il contatto con la cuto e le mucose provoca irritazione locale (dermatile, congiuntivite, faringite, ecc.).

### Terapia:

Nei casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvonuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è instato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'Irritazione della cute o delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controlndicazioni: alcool, olil, grassi.

### AVVERTENZA: consultare un Centro Antiveleni.

Generalità: Il VAPAM è un prodotto fumigante che deve le sue proprietà fungicide e collaterali al gas (Metil-Iso-tiocianato di sodio) che si produce nel terreno a seguito della sua decomposizione. Esso viene implegato nel trattamento preventivo del terreno per combattere i parassiti fungini agenti dei marciumi radicali, marciumi del colletto, avvizzimenti delle piantine; Fusarium - Verticilium - Phialophora - Pythium. Il VAPAM svolge nel contempo altre interessanti azioni colleterali e cioè: azione nematocida sulle forme libere, azione erbicida, azione insetticida.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Preparazione del terreno - Per ottenere i migliori risultati e cioè una penetrazione e diffusione perfetta, il terreno deve essere ben sminuzzato e pluttosto umido

Sostenza organica - Il tetame e la torba devono essere interrati un mese prima del trattamenti.

Temperatura - Al momento dell'applicazione la temperatura del terreno non deve essere inferiore a 14°C e non superare i 32°C. Temperatura - Al momento dell'applicazione la temperatura del terreno non deve essere inferiore a 14 °C e non superare i 32 °C. Applicazione - Il VAPAM deve essere distribuito in modo uniforme difuito nell'acqua (10-20 hl/Ha) mediante un firoratore a spruzzo oppure mediante l'impianto di Irrigazione a pioggia. Per piccole superfici può essere implegato l'annaffiatolo. Immediatamente dopo, l'appezzamento trattato, deve essere sottoposto ad una lenta irrigazione, fino a quando il terreno risulterà bagnato ad una prolondità di cm. 25-30. E' possibile distribuire il VAPAM anche con palo inlettore praticando i fori a distanza di cm. 15-18 come massimo, ed ellettuando subito dopo una Irrigazione superficiale che raggiunga qualche centimetro di profondità. Disci-dodici giorni dopo il trattamento lavorare molto superficialemente il terreno per favorire la dispersione dei gas originatisi dal VAPAM. Indi attendere ancora 8-10 gironi prima di procedere alla semina od al trapianto.

Dosl: La dose normale di VAPAM è di 1000 Kg/Ha. Tale dose dovrà essere portata a Kg. 1500-2000 quando si operi su terreni pesanti o interessati prevalentemente da verilcilli o fiatofora. Le dosi più elevate sono particolarmente consigliabili quando il tratlamento avviene con temperatura del terreno sul minimo sopra Indicato.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA' - Il VAPAM non è compatibile con altri fumiganti del suolo. Evitare pertanto la mescolanza e dovendo applicare anche del nematocidi fare due applicazioni separate a distanza di 2-5 giorni.

RISCHI DI NOCIVITA' - Il prodotto è nocivo per gli animali domestici ed il bestiame e tossico per i pesci.

INTERVALLO - Far trascorrere 20-30 giorni dal trattamento alla semina.

Allenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni atte plan, alle persone ed agli animali.



PRODOTTO DA:

ROHM AND HAAS ITALIA S.D.A. Stabilimento di Mozzanica (BG) Registraz. Min. Sanità N. 3779 del 19-6-1960 DA NON VENDERSI SFUSO PESO NETTO KG. :

# FOLTANN

CLASSE IV

rdenti ed inerti quanto basta a 100 g.  regista di alimial domestici.  rine agiti animali domestici.  rine adimenti e bavande o corsi di acqua.  rinera alimenti e bavande o corsi di acqua.  rinera alimenti e bavande o corsi di acqua.  raggi e diarrea.  lasso caltoriche bavande o corsi di acqua.  lasso cardiocircolatorio con ipotensione, clanosi, aritimia.  a gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua  lasso cardiocircolatorio con ipotensione, clanosi, aritimia.  a gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua  b un fungicida organico, valido contro malattia crittoga-  coltura, viticoltura, orticoltura e fioricoltura.  Tri di acqua:  200 contro tacchiolatura dei meli; è litotossico per  ra d'Anyou.  Tri di acqua:  a que provocare fitotossicità al meli; è litotossico per  ra d'Anyou.  Principie dei lanticalicali sulla Golden Delicious.  a può provocare fitotossicità al meli; è litotossico per  ra d'Anyou.  De250 contro peronospore, con qualche successo contro  glo dell'uva, antracnosi.  do di crascita della vite o di maggior sviluppo delle for-  ro ade resolate della vite o di maggior sviluppo delle for-  ro adel scontro peronospore a di trattamenti con fungicili rameici.  do di crascita della vite o di maggior sviluppo delle for-  ro del sgololo; septoria e cercospora (dell peratara  della cipolia della lattuga); saltennaria della contro della della contro della della contro della cipolia accondo lo sviluppo e la densita della contro della cipolia accondo lo sviluppo e la densita della contro della cipolia accondo lo sviluppo e la densita della contro della cipolia della della cipolia della cipolia della cipolia della cipolia della	Polvere begnabile	Fungicida organico per combattero alcune malattlo crittogamiche dello plante coltivate.		
	Composizione	100 g di prodotto contengono: Folpet puro Begnenti, disperdenti ed inerti quento basta a 100 g.		Calture ornamentali: (rose, crisantami, tulipani): g 200-250 contro la soptoriosi del crisantomi, macchie nere e peronospora delle rose. E' necossario bagnare beno tutte le giovani cacciato dalle plante.
Azione irritente sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastro-esologei e diarrea.  Eczeni cutinal da lotosonsibilizzazione resistenti alle terapie.  Possibilità di collasso cardiocircoltorio con ipotensione, clanosi, attitula.  Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua e digitale).  Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua e digitale).  Il FOLTAMINO è un fungicida organico, valido contro malattie crittogamiche in frutticoltura, viticoltura, orticoltura e floricoltura.  Dosi per 100 litri di acqua:  Frutticoltura, g 200 contro ticchiolatura dei maio e dei pero e por preventre parzialimente la lentitellora sulla Golden Delicioua.  Dopo la floritura può provocare fitotossicità al melli: è fitotossico per la cutityra Bottira d'anydu.  Dopo la floritura guito provocare fitotossicità al melli: è fitotossico per la cutityra Bottira d'anydu.  Contro l'Esinone favecti sumentare la dose a g 250 ed eseguira il primo trattamento quando dus terzi dei petali sono cactuti.  Contro la melanosi (Disportha citrì la dose va portata a g 300-500, cominciando i trattamenti 1 sattimane aprilio della filoritura.  Viltectura: g 200-250 contro peronospora, con qualche successo contro il marciuni agridio dell'uva, antracnosi.  Durante il periodo di crascita della vite o di maggior sviluppo delle forglie forglie ha necessario abbravitara la cadenza del terratali della petala.  Per la uve da vinificanta accomina della vite o di maggior sviluppo delle forglia petata. del pomodoro, della cipolia, della lattuga): alternario ed antracnosi della petata. del pomodoro, della cipolia, della lattuga): alternario ed antracnosi della cipolia accomina della concultarea (cocomini, melori, ettrolia, ettrolia della cipolia ella statuga): alternario ed antracnosi della cipolia ella statugalia ella cipolia el della petata.  Gricoltura g 200-250 contro peronomenti melori, ettrolia ella cipolia ella statugalia trattamenti perventiva della cipolia ella ella della cipolia ella della	Norme preceutional!	Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile at bambini ed algi animali domestici.     Non contaminare alimenti e bevande o corsi di acqua.     Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.	Preparazione della poltiglia Compatibilità	Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mesco- lando bene.  DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.  Il FOLTAMIN® è miscibile con la maggior parte dei fitofarmaci in for-
niche in frutticoltura, vittooltura e floricoltura.  Dosi par 100 litri di acqua:  Frutticoltura: g 200 contro ticchiolatura dei malo e dei pero e por prevante partalemente la instituciona gi gotto provente partalemente la instituciona sulla Goldan Delicious.  Dopo la fioritura d'Anyou.  Sugli agurmi, contro l'Elsinoe favecati sumentare la dose a g 250 ed esseguira il primo trattamento quando il due terzi dei petali sono caduti.  Contro la melanosti (Diaporte citr) il adose va portata a g 300-500, co-minciando il trattamenti quando il due terzi dei petali sono caduti.  Contro la melanosti (Diaporte citr) il adose va portata a g 300-500, co-minciando il trattamenti i settimana prima dell'inizio della lioritura.  Viltecitura: g 200-250 contro peronospora, con qualche successo contro il marciume grigio dell'uva, antracnosi.  Durante il periodo di crescita della vita o di institumenti per prevenire le infastion.  Per le uve de vinificare, sospendere il suo implego 40 giorni prima delli petale contro la peronospora ed siternaria della patata, del pomodoro, della citrugali a sternaria del promodoro, della citrugali a secondo di resuchitare el contro peronospora ed alternaria della patata, del pomodoro, della carchitace (coommin, melori, cetto)i, zuo-chel. Eseguire trattamenti preventiva el carchitace giorni, usando ella citrataria della curchitare el coommini, melori, cetto)i, zuo-chel. Eseguire trattamenti preventiva ella carchitace della contro della curchitare el coommini, melori, cettoli, zuo-chel. Eseguire trattamenti preventiva della contro della citratasi di rettigia della contro della carchitace ella contro della carchita della della c	Informazioni per il medico	Azione irritente sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bru- ciori gastro-esofagei e diarroa. Eczemi critinei da fotosonsibilizzazione rosistenti alle terapie. Peasibilità di collesso cardiocircolatorio con potensione, cianosi, aritmia. Terapia: Lyanada gaetrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua e digitale).		ma di polivere bagnabile. Non va miscelato con i prodotti alcalini (cal- ca, polisoliuri, politelia bordolese, ecc.) né con olli o prodotti olecesi. AVVERIENZA i incitre il FOLTAMIN® non deve essere usato 20 giorni prima o dopo l'applicazione di olti minerali e prodotti a base di Zolfo. AVCERIENZA, in caso di miscela con altri formulati deve essere rispet- tato il periodo di carenza più lungo. Devono incitre assere osservate le norme prescuzionali prescritte per
Dost per 100 litri di acqua:  Frutticoltura: g 200 contro ticchiolatura dei maio e dei pero e por preventire parzialmente la lenticeliora sulla Goldan Delicious.  Dopo la lincitura un po provocare litotossicità al meli: è litotossico per di nocività Sugli agrumi, contro l'Elsinoe fewceti aumentare la dose a g 250 ed esaguire il primo trattamento quando il das terra del pestila sono caduti.  Contro la melanosi (Diaportire citri) la dose va poritata a g 300-500. c. minciando il trattamenti 1 settimana prima dell'inizio della lioritura.  Viliceltura: g 200-250 contro peronospora, con qualche successo contro li marciume grigio dell'uva, antracnosi.  Durante il partiodo di crestità della vite o di maggior sviluppo delle foglie è necessario abbreviare la acadenza dei trattamenti per prevenire en inferiori.  Per le uve da vinificare, apogendere il suo implego 40 giorni prima della vendemmia ad asseguire gill utitimi trattamenti con fungicidi rameici.  Per le uve da vinificare, apogendere il suo implego 40 giorni prima della pomodoro, della cipolia, della (attuga): alternaria del antraconsi (della patata, del pomodoro, della cipolia, della (attuga): alternaria del antraconsi (della patata, della cipolia, della (attuga): septoria e cercospora (del santaconsi (della patata, della cipolia, della patata, della cipolia, attuga el condo lo sviluppo e la della cipolia, della contro della della coliture.  Ber in finalia di politigia aecondo lo sviluppo e la densità della coliture.  Ber in finalia di politigia accondo la sviluppo e la densità della coliture.	Caratteristiche	Il FOLTAMIN® è un fungicida organico, valido contro maistrie crittogamiche in frutticoltura, viticoltura, orticoltura e floricoltura.		I prodotti più tossici. Qualora si verilleassero casi di Intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.
Titolere della registratione Officina di produzione	Modalità di Impiego	Dosi per 100 (itri di acqua: Frutticoltura: g 200 contro ticchiolatura dei maio e dei pero e por pre- venire parziennate il elenticeliosi sulla Golden Delicious. Dopo la floritura de provocare fitotossicità al meli; è litotossico per la cultiva Butrra d'Anyou.	Fitotossicità Rischi di nocività	II FOLTAMIN® & fitotossico per la cultivar del pero Butirra d'Anyou. Per i mell da non usarsi dopo la floritura, perché può manifostare fitotossicità.  Il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci.
Titolere della registratione Officina di produzione		Sugil agrumi, contro (Elsinos favesti aumentare la dosa a g 250 ed eseguira il primo trattamento quendo i due teart dei petali sono caduti. Contro il amelanosi (Diaportha citri) la dosa va portata a g 300-500, cominciando i trattamenti i settimena prima dell'inizio della licritura.		Sospendere i traitament il o gionni prima dei accolte. Sulle uve da vino, sospendere i trattamenti da giorni prima della vendemmia, per non ostacolare la fermentazione dei mosti. Attenzione: da rimpiegare aestulaviamente in appricaliura mella epoche a per cili usi consentiti; omi altro uso è pericolose.
Titolare della registrazione Officina di produzione		VIII.coltura: g 200.250 contro peronospora, con qualcha successo contro il marciuma grigio dell'uva, antracnosi.  Durante il periodo di crescita della vita o di moggior sviluppo delle foblia e necessario abbreviaro la cadenza del trattamenti per prevenire le infezioni.		Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.  In Ispatto dello predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare denni alle piente, alle persone e de egli animali.
		Par le uve da vinificare, sospendere il suo impiego 40 giorni prima della vendemmia ed eseguire gli utimi irattanenti con fungicidi ramelci. Orticoltura: g 200-250 contro la peronospora ed alternaria (della patata, del pomodoro, della cipolia, della fattuga); alternaria ed antracnosi della patata, del pomodoro, del sognolo); saptoria e cercospora (della patata di pandioro, del signolo); septoria e cercospora (del sadano); antracnosi della cucurbitacee (cocomori, meloni, cetrioli, zuocha). Eseguira trattamenti preventiva ed stanza di 7-10 giorni, usando esto il mortimo entrio della follare.	Titolare della registrazione Officina di produzione	Ou poil could SPA - Juchen FITOCHHICA DIVISION - Balzano, VIa Plave 2 Du Pont Could SPA - Juchen FITOCHHICA DIVISION - Stabillmento di Bolzano VIa Sienens 12 Registrazione N $3765$ del $^{16}$ , $^{6}$ 0 del Ministero della Sanlià DA NON VENDERSI SFUSO



## 

Estere fosforico ad azione citotropica, specifico per la lotta contro gli Insetti ed acari.

Concentrato emulsionabile

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PHUDENZÀ

Composizione	100 grammi di prodotto contengono: Dimethoate p.a. puro g 38 Emulsionanil, tensioattivi, coloranti e solventi quanto basta a 100 gr. Contiene «XILOLO».		per le pesche. Cemiostoma del melo: cc 75 · 100 Trattare ai primi sin- tomi di infostazione. Mosca delle olive cc 150 in trattamenti preventivi o curativi del giugno ad tiobre. Tignole dell'olivo cc 100 · 150 da marzo a giugno contro le 3 generazioni dell'insetto. Depressaria e nottua del carciofo cc 75 · 100 in 3 trattamenti da line
Nature del rischto	Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.		ottobro a line novembre.  Golture ortensa ed onnamentall contro afidi. tripidi. acari, ditteri, collemble ortensa ed onnamentall contro afidi. tripidi. acari, ditteri, collemble or 75 · 100. Trattere alla prima comparsa del parassiti.
Norme procauzionali		Preparazione della politiglia	Versare il prodotto lantamente e sotto agitazione nella quantità di acqua necessaria o nella poltiglia antiparassitaria già preparata.
	<ul> <li>Non lumare e non mangare durante l'impiego dei prodotto</li> <li>Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.</li> <li>Non construe contro ventro ventro.</li> </ul>		DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
	Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti.  Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accura- tamente con acqua e sapone	Compatibilità	II DIMETHOAT AMONN e miscibile in via di massima con I più comuni litofarnaci, fatta eccezione di quelli a reazione alcalina (polisoffuri, politigliu bardolese).
Informazioni per il medico	Avvelenamento acuto per Ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi di Intossicazione: facrimazione, miosi, scialorrea, vomito, do-lori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, libriliazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.		Avvertenza, in caso di miscela con altri formulati, deve essere rispetitato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inottre osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti più tossici. Oualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della
	Consigil terapeutici:		miscelazione compiuta.
	In caso di evidente ipossia, con cianosi a dispnea, praticare subito respirazione artificiale e ossigonoterapia: inlezioni endovenose di solfato di atropina (1.2 mg per adulti; 0.2 · 1	Fitotossicità	Non impregare il prodotto su crisantemi, gigli orientali, agrifoglio ed altre piante ornamentali, nonché sulle drupacee in flore (ciliegio, susino, albicocco, pesco, mandorlo).
	mg per i bambini) ogni f0 minuti lino a comparsa di lenomeni di spic- cata atropinizzazione; una media atropinizzazione può ossere continua- ta per 24-48 ore.	Rischi di nocività	Il prodotto e nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, I pesci ed il bestiame.
	Associate pratidossima metilsoliato (Contrathion) per iniccione endo-		Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.
	venusa runta. Non somministrare l'atropina fintanto che è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutoneo, lavare la cute con acqua e sapone e		Attenziona: da implegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.
	soluzioni acquose di bicarbonato sodico. Controindicazioni: marzilina, seminililina, cotamina, iatto, olio narassi, e crassis,		Chi imprego il prodotto è responsabile dogli eventuali danni derlvan- Iti da un uso improprio del preparato.
	La somministrazione di taluni tranquillanti potrebbe essero contro- Indicata.		Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assi- curare l'elit.ccia, del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.
Caratteristiche	Il DIMETHOAT AMONN è un insatticida con efficacia iniziale e resi- due, anche perche dotato di azione citorropica che consento di raggiun-	Titolare della registrazione	DU POHI COVID SPA - AVONN FITOCHINICA DIVISION - BOLKANO, VIA PLANG 2
	gere gli insetti che non sono direttamente investiti dal trattamento.	Officina di	DU PONT COMIO SPA - ANGREM FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimente di Belzano
Modalità di Impiego	Dosi per 100 litri di acqua: Frutticoltura contro alidi, tripidi, psillo, acari, maggiolini, cocciniglie,		Registrazione n. 3786 del Asia, del Ministero della Sanità
	cc 75-100. Trattare all'inizio delle infestazioni.		DA NON VENDERSI SFUSO
	Mosca delle ciliege: cc 50 Trattare all'invalatura (cambiamento di co- lore dei frutti. Mosca della frutta cc 75 ner le albicorche e cc 325		Contenuto It. 1



CLASSE 1.

VELENO

# AFIDANON.

Insetticida Ilquido

finse til cida Ifquido	Insatticida sistemico per la lotta contro i principali parassiti in frutti- collura (malo, pero, pesco, ablicocco, cilicgio, agumi olivo), orticol- coliura (paiste, cavoli, cetrioli, meloni, lattugha, lagioli, pisalli, car- cioli, asparagi, bietota, pomodoroj a coltura ornamentali in plano campo.		
Composizione	100 g. dl prodotto contengono: 18 g. dl Fostamidone puro Emistrandi contengonalia andiassi anassa hassa soo	Caratteristiche	L'AFIDAMON è un insetticide sistemico per la lotta contro Afidi, Tin- gidi, Tripidi, Tentredini è Ditteri.
	Empresonant, restructives, a surveying the product, and gr. Contract of ETICGLICOLE), and by the ETICGLICOLE), and sidents to satisfied del producto, il suo implego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del parentno di cui all'ert, 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.	Modalità di Impiego	Dost per 100 litri d'acque: Contro Alidi: cc 100, con questa dose si ha pure un'azione colleterale contro Tingid, Tipidi, Tentrefini, larve ed adulti di Ditteri. Contro Alidi resisteni: cc 150.
Natura del rischio	Rischio di Intossicazione mortale per Insiazione, per Ingestione o per contatto con la pelle.	Preparazione della poltigila	Versare l'AFIDAMON ientamente e sotto egitazione nella quentità di acque necessaria o nella politglia entiparassitaria già preparata.
Mecauzionali	Conservare la confecione ben chiuse.  - Conservare la confecione ben chiuse.  - Conservare la confecione ben chiuse.		DA NON APPLICARE COM MEZZI AEREI
		Compatibilità	L'AFIDAMON è miscile in via di messime con i più comuni litofar- meci, fatta eccezione di quelli a reazione sicalina (polisolturi, politiglia burdolasal, La miscela con certi prodotti in polyere bagnabile non è consigliabile.
	Durante ed occhta Dopo la ratamente Rendere		Avvertenza; in caso di miscela con altri formulati deve essere rispet- tato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate è norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossiei. Custora si verificassero casì di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.
	protonde plu di un metro e caspargandole con catce viva).  — In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichette.	Fitotossicità	Ousiche dubbio si ha solo per qualche varietà di cilieglo, in tal caso elistruare dei saggi su qualche planta prima di usario su vasta scula.
Informationi per il medico	Avvelenamento acute per Ingestione, Insiazione a contatto cutaneo. SINTOMI DI INTOSSIGAZIONE: isterimatione, uninsi, stelatores, vonito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchisti, dispnea, bradicardia, ipotenione, illefiliazioni muscolari, convulsioni, adema polmonara.	Rischi per fa fauna utile	L'AFIDAMON è tossico per gli Insettì utili, per gli animali domestici, I pesci e per il bestiame. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.
	CONSIGLI TEREPEUTICI. In case di aveldante jonaste, con cianosi e dispnes, praticare subito respiratante artificiale e ossigenotespia; interiori endovenose di solisto di stropine (12. m per gil adulti (22.) mg per i bambial) eggi di desi minuti lino a comparsa di faromeni di piccata arropinizzazione; una media atropinizzazione può essere conti-		Attantione: de implegate esclusivamente in applicipiura nelle epoche e per gli usi connextiti — egai altro uso è pericoless. Chi implesa il prodotto è responsabile degli eventuali danni che poesono derivara da vur so improprio del pregatato, assenziale predette istruzioni de condisione essenziale per assistante delicacia del rattanento e per evitare danni alle piante, alle persone ed saji animali.
	hase per ex-re ore. Associate parildessima mettlaottate (Contrathion) per intesione endoveness interior a parildessima mettlaottate. Necessimal per establishment in the personne is clands.	Yitolare delle registrazione	DU PONT CONID SPA - ANOWN FITOCHINICA DIVISION - Balzana, Via Plave 2
	So of a state contains culture, large a cuis cen aspone e soluzioni So of a state contate culture, large la cuis cen aspone e soluzioni acquose di hembonato sodice. CONTROINDICAZIONI: mortina, teolitika, aminifilina, coramina, latte, olio e grassi. La somministrazione di isluni tranquillanti potrebbe essere controlir- dicasa.	Officina di produzione	DU PONT CONID SPA - APDNA FITOCHIHICA DIVISION - Stabilimente di Bolzano Via Stenens 12 Registrazione N.37&& del 19,6,80 del Ministero della Sanita. DA NON VENDERSI SFUSO.
			di la companyo



Contenuto 1 lt.



### TEDION V - 18'

CLASSE III
ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Acaricida emulsionab	Specifico per la lotta contre gli acari (Ragno resse) nocivi alle piante coltivate	
Composizio	180 grammi di prodotto contengono: 8 g Tetradifon puro Emulsionanti, tensicativi, cosciventi e solventi quanto basta a 100 g. Contiene «XILOLO e CICLOESANONE»	Modalità di implego invernali sono già schiuse. Il trattamento si deve effettuare con la massima accuratezza, bagnando bene turti gli organi ed i rami ove la uova invernali sono in schiusura. Dose per 100 litri di acqua cc. 200.
Natura del rischio	Sostanza pericolosa per ingestione, per insiazione e per contatto con la pelle.	Per il lungo effetto residuo. Il TEDION V-18º dà in frutticollura bril- tanti risultati, anche dopo la floritura, alla dose di 200 cc. per 100 litri di acqua. Il TEDION V-18º può essere usato da solo anche sulle
Norma precauzioni	Conservare la confezione ben chiusa     Non fumare e non mangiare durante l'Implegn del prodotto.     Non contaminare alimenti e bevande o corsi di acqua.     Non operare contro vento.	altre colture indicate.  Preparezione della politiglia della politiglia DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.
	<ul> <li>Evitaré il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.</li> <li>Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone</li> </ul>	Compatibilità il TEDION V-18® è miscibile in via di massima con i più comuni fito- larmaci, fatta eccezione di quelli a reazione alcalina (polisoffuri, pol- tiglia bordolose). La miscola con certi prodotti in polivere bagnabile non
informazior per il modi		è consigliabile.  AVVERTENZA: in caso di miscola con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.  Oevono innotire essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.  Sospendere i trattamenti 15 giorni prima dei raccolto.  Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro use è pericoloso.  Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio del preparato.  Il rispetto dello predetta istruzioni è condizione essenziale per ossicurare l'efficacia dei trattamento e por evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
	La morfina e per evitare la fibrillazione ventricolare, l'adrenalina, l'efe- drina, l'alcoof,	Titolara della DU PONT CONID SPA - AHONN FITOCHIHICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2 registrazione
Caratterisi	che Il TEDION V-18® è particolarmenta indicato per la lotta contro gli scari (itofaci in quanto:	Officina di OU PONT CONTO SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilinento di Bolzar produzione Via Siemena 12
	distrugge alcuramente sia le uova estive che gli stadi larvali;     ha forte potere penetrante e distrugge anche le uova estive e le larve che si trovano sulle lamme opposte a quelle trattate;     è elficace contro le uova invernali, quando il trattamento viene effettuato alla schiusura dalle atease.	Registrazione N $3789$ del $43.10.80$ del Ministero della Sanità. DA NON VENDERSI SFUSO
	Il TEDION V-18° si può usere su tutte le piante collivate: in frutticol- tura su melo, pero, pesco, cillegio, fragola, agrumi; in viticoltura; in orticoltura su pomodore, melanana, eperone, melone, occomero, ce- tricolo, zucca, fagiolo, fagiolino; su piante da flore ed orna- mentali in pleno campo.	Contenuto Lt. 1-5-10-20-25  = TEDION V-18. Merchio registrato della NV. Philips-Duphar - Amsterdam





# THOANIL bolvere

	: MANIPOLARE CON PRUDENZA
CLASSE III	ATTENZIONE:

-	Polvere solubile	Fungicida a base di chinosolo per la disinfezione solo di piantonal e semenzal di colture lloricole ed ornamentali		
. 0	Composizione	100 grammi di prodotto contengono: 69.5 g di Chinosolo puro Ineril quanto basta a 100 grammi	Preparaziono della politiglia	Sciogliere II TERSANIL POLVERE in poca acqua e quindi portare a vo- lune mascolando bene. Da MON APPIICARE CON MEZZI AEREI
Ző	Natura del rischio	Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione o per contatto con la pelle.	Compatibilità	If TERSANIL POLYERE & miscibilo in via di massima con I più comuni il l'ensani con I più comuni il loi armaci. Iatta eccezione di ovelli a reazione alcalina (Polisoliuri.
20	Norme precauzionali	— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in un luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.  — Conservare la confezione bon chiusa.  — Non fumere e non manglare durante l'impiegn del prodotto.  — Non confamiliare alimenti e bavanda o corsi di acqua.  — Non confamiliare alimenti e bavanda o corsi di acqua.  — Non confamiliare contro vento.		Politiglia bordolese).  AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essero ri- spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inolire assere asservate le norme precauzionali prescritte per i produtti più tosatici. Qualora si verilicassero casi di intossicazione, dir- formaro il medico della miscelazione compluta.
2.5	Informationi medichs	Extract a contact of the species of		Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epocho e per gli usi consentiti : ogni altro uso è pericoltus. Chi implega il prodotto è responsabile degli coloris. da uso improprio del preparato. Il rinenti della predette istruzioni è condizione essenziale per assi-
5	Caratteristiche	Il TERSANIL POLVERE è un lungicida ad azione curativa o proventivo per la lotta contro i marciumi radicali, mal dello scierozio, mal del col·letto, fusariosi de altro malattie fungine doi semenzal o dei piantonal di plante floricola ed ornamentali.		curaro l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle pianto, alle porsone ed agli animali.
***	Modslith di Implogo	Dost per 10 litri di acqua: Mal dello sclerozio, mal della teta nei semenzal e nei piantonal di colture lioricole ed ornamentali: Lotta preventiva: g 0,5 nebultzzando più volto lo vegetaziono	Titolare dolla registraziono Officina di produzione	DU FONT CONID SPA - AMONA FITOCHIMICA DIVISION - BOLZANO, VIA PRAVE 2 DU PONT CONID SPA - AMONA FITOCHIMICA DIVISION - Stabillmento dl Bolzano Via Siemena 12
				Negistrazione N. ${f 3794}$ del ${f 49.6.80}$ Ministero della Sanítà.
				DA NON VENDERSI SFUSO
		Lotta preventiva: 0.5 g ripetende le fronzioni ogni 15 giorni Lotta curativa: g 1 - 2, disinfettando il terreno poco prima della messa a dimora della collura. Su terreno umido usare il TERSANIL POLVERE in ragione di 10 g per m¹.		Contenuto Kg 1





# Utarame S Caffaro

# Polvere secca a base di rame e zolfo

## COMPOSIZIONE (riferità a g 100):

sottoforma di ossicioruro tetraramico) Rame metalto

Zolfo puro (esente da selenio)

Cotormulants

g 8 q.b. a g 100 0 25

### CLASSE III

# ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

AND REPORTED TO THE RESIDENCE OF THE PROPERTY 
### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chuso a chiave in luongo inaccessibile ai bambini ed agli animali do-mostler. Conservare il aconfectione ben chiusa. Non fumase anon manglare durante l'implego del prodotte. On constainanta a almonti e bevande o costa d'acqua. Non operare contro vento. Evita no il constituco di la petio, gli occiti e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contanti nazione lavaria accutalamente con a equa e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

caso di infossicazione chiamare il medico per i consuell'Inferventi di pronto soccorso.



Caffaro S.p.A. - Milano



Registrazione n. 3794 del Ministero della Sanità del 15-9-1980 Stabillmento di ADRIA - Cavanella Po (Rovigo)

### La dose di impiego va da 15 a 25 kg per ettaro e per trattamento. Distribuire il prodotto uniformemente con polverizzatori alle epoche indicate dagli Peronospora, Alternaria, Septoria, Antracnosi, Cercospora delle cotture orticole (aglio, barbabietola, carota, cavolo, cipolia, fagiolo, fagiolino, melanzana, patata, Ticchiotatura delle pomacee (melo, pero); MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO pisello, pomodoro, spinacio) Peronospora della vite;

THE PERSON NAMED IN

. UTARAME S CAFFARO è un anticrittogamico studiato per trattamenti polverulen $\cdot$ i. Questo formulato permette una riduzione del tempo e dello spese di somministra  $\cdot$ i. Questo formulato permette una riduzione del tempo e

schemi di difesa normalmente in uso.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITÀ

L'UTARAME S CAFFARO non è compatibile con antiparassitari alcalmi (polisolfuri, Politiglia bordolese, ecc.) con oli minerali, con Captano, con DOVP, con Binapacryi, con Dictofluanide.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispotitato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le normo precauzionali prescriti te per i prodotti più tossici. Qualora si verilicassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta, il medico della miscelazione compiuta, gibi periodi di disperia dere essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'impiego dogi oli minerali e del Captano.

### FITOTOSSICITA

Non si deve trattare durante la frontura. Su pesco, susino e varietà di melo (\*) e di pero (\*\*) cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione; in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa. Maii cupro-sensibili: Abbondanza "Belton" - Commercio · Black Stayman · Golden Delicious - Gravenstein · Jonathan · Rome Beauty · Morgendufti · Stayman Stayman Red · Stayman Winesap · Black Ben Davis · King David · Renetta del Canadà · Rosa Mantovana.

(\*\*) Peri cupro-sensibili: Abate Fetel - Buona Luigia D'Avranche - Butirra Clairgeau - Passacrassana - B.C. William - Dott. Jules Guyot - Favorita di Clapp - Kaiser Butirra Giffard.

# NOCIVITÀ: l'UTARAME S CAFFARO è tossico per i pesci

## Sospendere i trattamenti 20 giomi prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricollura nelle opoche e per gli usi

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-prio del preparato.

## DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO NETTO Kg ^T

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE **CON PRUDENZA** 

### **POLVERE BAGNABILE**

Fungicida organico per la disinfezione dei semenzal e dei plantonal delle colture floricole ed ornamentali per la lotte contro i marciumi radicali, il mai del piede ed altre malattie crittogamiche.

100 grammi di prodotto contengono: 30 g Dicloran puro 0,9 g Chinosolo puro Bagnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 g.

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

 Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
 Conservare la confezione ben chiusa.
 Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.
 Non contaminare alimenti e bevande o corsi di acqua.
 Non operare contro vento.
 Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
 Dopo la manipolazione ed in caso di contaminare alimenti. nazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

In caso di Intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Nel QUINTAMON® S sono abbinate le attività anticrittogamiche di due sostanze attive, il dicloran ed il chinosolo, indicate par la lotta contro i marciumi pedali e radicali provocati da funghi del terreno quali Sclerotinia, Botrytis, Rhizoctonia, Fusarium.

Disinfezione del semenzal e del piantonal delle colture floricole ed ernamentall (semenzai, piantonai): impiegare 4-5 g di prodotto per m², interrandolo a 2-3 cm di prolondità, oppure 250-300 g di formulato in acqua e distribuiti su 100 m² di superficie.

Marciume del bulbl e del tuberi in piantonai e semenzal (dalie, gladioli, narcisi, tulipani, gigli, fresie): impolverare i bulbi ed i tuberi con 500-600 g di prodotto ogni 100 Kg, oppure immergerli per 20-30 minuti in una sospensione allo 0,5%.

### Preparazione della poltiglia e tecnica di impiego

II QUINTAMON® S si può usare per nebulizzazioni con acqua e per trattamenti polverulenti a secco. Polverizzazioni: Effettuare delle polverizzazioni leggere con l'aiuto di un polverizzatore ben regolato. Nebulizzazione: Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mescolando bene.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### Compatibilità

Per la nebulizzazione il QUINTAMON® \$ è miscibile in via di massima con i più comuni fitofarmaci fatta eccezione di quelli a reazione alcalina (Polisolfuri, Poltiglia bordolese).

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.
Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i periodi più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONI CONID SPA - AMO Via Siemens 12 - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano

Registrazione N. 3797 del 29.11.82 del Ministero della Sanità.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Contenuto Kg 5 - 1-10





# 

VELENO

Composizione	100 g. di prodotto contengono: 19,7 g di Parathion puro Coformularit specifici del inerti quento basta a 100 grammi. Coformularit specifici del inerti quento basta a 100 grammi. ATTENZIONE: data fielevute tossicità del prodotto. Il suo impiego è Antenzione secusivamente ai personale qualificatio munito del patentino di cui ali art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1988, n. 1255.	Caratterialiche	II PARAFOS 20 agisce per ingestione, per contatto e per asfissia contro gli insetti più dannasi in frutticoltura frindio, pesco, albicocco, cillegio, purio, castaston, nece, cilvo, agvanio, vitteribra, caritochira (ce-voir insalate, carote, pomedori, patate, paperoni, malantane, meloni, cooment, ceritoli, zucche, zucchini, cipolle, aglio, porti, caroteli, asperagi, fagiolini, piselli, bistole), e colture in pieno campo di ornamentali.
Natura del rischio Norme	Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pello.  — Conservare questo prodotto chiuso auto chiave, in luogo finaccessibile ai barbain ed selli animali domestici.	Modelità di Impiego	Dosi per 100 litri d'acqua: Contro Alidi, Tentredini, Tignola dell'uve: 50-60 cc; Paillidi, Levre di Cocciniglia, Coleotteri, Cocciniglia cotonose. Bruchi, Alida lanigero: 69-100 cc.
	Conservare is confesione ben chiuss.     Non fumare a non managera duranta fimplego del prodotto.     Non contamiera attre cotture, slimenti e bevanda o corsi d'acqua.     Evitare di respirarne i vaport.     Non operare corrito vanto.     Fottare il contetto con la pelle e gli occhi.	Preparazione della pottigila	Versare II PARAFOS 20 iontamente e sotto agitazione nella quantità d'acqua necessaria o nella politiglia antiparassitaria già preparate. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
	- Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere de occhieli protettivi.  - Dopo il manipolistione et la caso di contaminazione lavarsi accu-retamente con acqua e sapone.  - Rondere fruttitzabili dopo l'isso e con i mezzi più lotone la confesioni che contenevano il prodotto (per asempio interzandole in fosse profonde più di un metro e cospangindole con calco viva).  - In caso di mafessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.	Competibilità	II PARAFOS 20 è miscibile con 1 più comuni antiparassitari. In combinatione con politigile contensine facte (politigile accidentatione con politigile contensione del calciol) ve irritario erito porte orea orea.  La mascia con produti in polivere beginalio non è consigliabile.  Avvertanta in caso di miscile con altri formulati deva assere rispet.  Tito II periodo di circanza più lungo. Porme presenzionali prescritte per produti più consiste con siari evalitazione casi di infossibatiche il produti più consiste.
Information per il medico	Avvelenamento acuto per ingestione, inalezione e contatto cutanno. SINTONI DI INTOSCAZIONE SINTONI DI INTOSCAZIONE sparen boochalii - dispnea - bradicardia - ipotensione - librilizatori muscolari - convuisioni - ademe polimonare. CONSIGLI TERAPEUTICI in caso di evidente popostia, con eferoni e dispnea, praticare subito re-	Rischi per la fauna utilo	INTOMISTO II MEDICO DESIGN INSCRIBITIONS COMPUTED.  IF PARACOS 20 è tossico per gil inserti utili, per gil enimali domestici, i pesci ad il battiamo. Sospandaco i trattamenti 20 giorni prima dei reccolto. In caso di miscala con olli minerali tale periode deve eseere alavyto in caso di miscala con olli minerali tale periode deve eseere alavyto a 10 giordi. Astraticone; da impigaze esculvivemente in garicoltura nelle epoche e per pii interioriali della contatto ana a astrogiora.
	spezione anticizene annescene aversignation per per per per publit, 0.2-1 mig per 1 banholi) gost dieci minuti fino a comparsa di fanomeni di meg per 1 banholi) gost dieci minuti fino a comparsa di fanomeni di mesta per 24-8 ore, mangina arroghizzazione può essere conti- mata per 24-8 ore, mangina metitedito (Contratholn) per inicatione endo- versociare prailedestima metiteditoto (Contratholn) per inicatione endo- versociare prailedestima metiteditoto di praesione endo- versociare prailedestima di fintanto che à praesione la cianosi. Se vi è atato contatto cutanno, lavare il a cute con aspone a solutioni	Titolere della rogistrazione	Chi impaga il prodotto è responsabile degli eventuali danni che pos- sono derivare da un uso imporponi del preparato. In rispatio della pradette istruzioni è conditione essenziale per assi- curare l'efficacia del tratamento o per evitare denni alle plante, alle persone de agli animali.  DU PDNI CONID SPA - AMCNIV FITOCHINICA DIVISION - BOIzano, Vie Plave 2
	acquose di bicarbonate sodico. CONTROINDICAZIONI: mortina, totilitina, aminifilina, coramina, latte, ollo e grasal. La somministrazione di taluni trenquillanti potrebbe essere controirdicata.	Officina di produzione y	DU PONI CONID SP.1 - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Stabillmento di Balzano Vie Slemena 12 Registratione N $382$ } del $45.9.80$ del Ministero della Smith. Contenuto 10



DA NON VENDERSI SFUSO.



Insetticida in polvere bagnabile per la difesa di fruttiferi, vite, agrumi, olivo, bielola da zucchero, ortaggi, flori e collure orna-mentali in pieno campo, collure forestali e vival di collure arboree.

Si implega in trattamenti fiquidi contro insetti ad apparato boccale succhiatore e masticatore.

### COMPOSIZIONE

- Endosulfan puro .

32.9 а

- Coadiuvanti ed inerti: quanto basta a

g. 100

### Marchio registrato SIPCAM - Milano

Attenzione: data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego 4 consentito esclusivamente al personale qualificato, munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano S.p.A. Viale Gian Galeazzo, 3 - Milano Officina di Produzione: Salerano sul Lambro (MI)

Registrazione n. 3845 del 12/9/1980 Ministero della Sanità

Natura del rischio: rischio di intossicazione per inalazione per ingestione o per contatto con la pella.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto sotto chiave. norme precauzionali. Conservare questo produtto sono chiava-in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici Con-servare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare servare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiaré durante l'impiego del prodolto; non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua; evitare di respirare i vapori, non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle e gli occhi; durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi; dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone, rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idone lo confessioni e confessioni e confessioni e confessioni e confessioni o contaminato in losse fezioni che contenevano il prodotto (p. es interrando in fosse profonde più di un metro cospargendo con calce viva), in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Ayvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

### Sintomi d'intossicazione:

Vomito, diarrea, parestesie diffuse, cefalea, vertigini, astenia intensa, convulsioni.

Consigli terapeutici:
Intossicazione acuta: lavanda gastrica abbondante, somministrazione di purganti salini (g. 25 di solfato di sodio). Per la liposolubilità di questi insetticità hanno controindicazione assoluta
il latte, l'olio di ricino, i grassi in genere perchè aggraverebbero
la situazione facilitando l'assorbimento del tossico.
Barbiturici (Luminal 0,1-02 g.) contro i tremori e le contrazioni
muscolari; fleboclisi di soluzione fisiologica contro l'ipocloremia.
Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione completa del tossico.
Controligiazione.

### Controlndicazioni:

Continuacioni la morfina e l'alcool e, per evitare la fibrillazione ventricolare, l'adrenalina e l'efedrina.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega alla dose di g. 100-150 diluiti in 100 litri di acqua, aumentandola fino a g. 200 in 100 litri di acqua in caso di forti infestazioni.

Le dosi indicate sono relative ad irrorazioni effettuate con pompe a volume normale.

Il prodotto si impiega sulle colture e contro gli insetti di seguito specificati:

Fruttileri: psilla del pero, tignola del melo e del pesco, afidi, mi-natrici fogliari, antonomo, tripidi, tentredini, cicaline, eriofide delle fragole e del nocciolo.

Vite, tignola dell'uva, sigaraio, oziorrinco, cassida.

Agrumi (arancio, limone, mandarino, mandarancio): afidi e tripidi.

Olivo: oziorrinco, margaronia, tignola (di prima e seconda gene-

Bletola da zucchero: altica, cleono, lixo, alidi, mamestre, cassida, (dose per ettaro di superficie 1,5-2 kg.).

Flori e colture ornamentali (soto in pieno campo): alidi, tripidi, tentredini, eriofide del ciclamino, cimici, cicadelle.

Colture forestall, vival di colture arboree (melo, perc, pesco, su-sino, albicocco, mandorlo, ciliegio, vite, agrumi, olivo): Insetti ad apparato boccale masticatore e succhiatore in genere.

Preparazione della poltigila: stemperare la quantità di prodotto necessario in poca acqua e portare poi al voluma desiderato agitando con cura.

### Da non applicare con mezzi aerel.

Compatibilità: il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari di impiego primaverile-estivo. Non è compatibile con i pro-dotti alcalini tipo politiglia bordolese, polisolfuri e calce.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti plù tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischi di nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame

### Sospendere i trattamenti 25 giorni prima della raccolta.

Attanzione, da impiegarsi escrusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da ur uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg. 1



CLASSE III
ATTENZIONE
Manipolare

on prudenza

3847

### CUPRAVIT MICRO

### OSSICLORURO DI RAME MICRONIZZATO

per irrorazioni in frutticoltura, viticoltura, orticoltura, floricoltura, bieticoltura, olivicoltura e agrumicoltura

### COMPOSIZIONE

g 100 di Cupravit Micro contengono:

g 30 di rame puro (sotto forma di ossicloruro);

sospensivanti, bagnanti ed inerti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Informazioni mediche: in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Frutticoltura: 1) Melo e Pero - Contro la ticchiolatura: 0,25-0,3% prima della floritura; 0,2-0,25% dopo la fioritura; 0,15-0,2% per i trattamenti al verde.

2) Drupacee - Contro la bolla del pesco, la perforazione delle foglie: 1% solo per i trattamenti invernali.

Viticoltura: contro la peronospora della vite: 0,4-0,5%

Orticoltura: contro la septoriosi del sedano e del pomodoro, l'antracnosi del pisello, la peronospora della patata, del pomodoro e della cipolla, l'alternariosi della patata e del pomodoro: 0,5%.

Floricoltura in pieno campo o in serra: contro la peronospora e la ticchiolatura della rosa, la ruggine del garofano, la septoriosi del garofano e del crisantemo: 0,3-0,5%.

Bietlcoltura: contro la cercospora o vaiolatura delle foglie e la peronospora: 0,5%.

Olivicoltura: contro il vaiolo o occhio di pavone: 0,3-0,5%.

Agrumicoltura (Limoni, Aranci, Mandaranci, Mandarini): contro l'antracnosi, il marciume dei frutti e il mal secco: 0,3-0,5%.

N.B. Le dosi si riferiscono all'implego con pompe a volume normale.

### Da non applicare con mezzl aerel.

Compatibilità: Il Cupravit Micro è miscibile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra, ad eccezione di quelli che contengono TMTD (Pomarsoi 50). Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

FitotossicItà: Non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco e varietà di melo (Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Rosa Mantovana), e di pero (Abate Fetel, Buona Lulgia d'Avranches, Butirra Clairgeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kalser, Butirra Giffard) cuprosensibili il prodotto può essere tossico se distribulto in piena vegetazione: In tali casi se ne sconsiglia l'Impiego dopo la plena ripresa vegetativa.

Nocività: Il prodotto è tossico per i pesci.

### Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso Improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: STI - Solfotecnica Italiana Cotignola (RA) - Via S. Francesco

Registrazione Ministero Sanità n. 3847 del 3-10-1980

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

Kg:

BAYER E R

BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA)

Divisiono Agraria

Concassionaria:

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



THE PROPERTY OF THE PROPERTY O

3879

## CHPOS

II CEPOS è un diserbante selettivo, formulato come polvere bagnabile, da impiegare in pre-emergenza delle infestanti sulle seguenti colture: cipolla, porro, sedano, finocchio,

non esplica nessuna azione sulle infestanti già nate e sulle perennanti (gramigna, cipero, stoppione, e viluccio); resistenti sono anche Alopecurus e Capsella.
DOSI E MODALTÀ DI MARIECE

DOS! E MODALITÀ DI IMPIEGO

"antigerminello" sui semi di Digitarla, Amarantus,

carota, peperone, fragola, agilo, asparago, bulbose da flora. Il CEPOS agisce come "antigerminello" sui semi di Digitari

Kg 15-18/ha in circa 600 litri di acqua in post-semina o post-trapianto della collura, Il CEPOS può essere implegato anche su cetriolo, anguna e melone (dopo che le piantine hanno superato la crisi di trapianto) e su pomodoro (trattando 4-6 settimane dopo II trapianto). Su fragola e su esparago II trattamento va effettuato dopo la messa a dimora per I nuovi

impiant e prima della ripresa vegetativa primaverile per i vecchi impianti.
Su campi da goti e petal all'indese (turt) implegare kgi 13/ha in 600 litri di acqua all'inizio della primavera, prima della germinazione delle infestanti dopo aver eseguito il taglio
quanto più raso possibile del tappeto erboso. Dopo il trattamento, effettuare un'abbon-

Per preparare la miscela diserbante stemperare prima la dose necessaria in poca acqua e portarla al volume desiderato; distribuirla infine mantenendola in costante agliazione, su

dante Irrigazione a pioggla.

terreno ben lavorato, ripulito da erbacce e con sufficiente grado di umidità

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

## Diserbante selettivo per colture orto-floricole e per la fragola

g 73,5 q.b. ag 100 COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

### CLASSE III

# ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare allimanti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatio con la pelle, gil occhi e gil indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e 

INFORMAZIONI MEDICHE In caso di intossicazione chiamare II medico per i consueti interventi di pronto soccorso.



Stabilimento di ADRIA - Cavanella Po (Rovigo) S.P.A. CAFFARO

- MILAND

Registrazione n. 3879 del Ministero della Sanità del 16-10-1980

### DA NON VENDERSI SFUSO PESO NETTO Kg 10

SAME OF THE HOLD OF THE PARTY OF THE

### **- 252 —**

Il produtto deve essere applicato da solo.
FITOTOSSICITÀ: il produtto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetti productione evitare che lo spruzzo giunga su colture diverse da quelle da trattare. Avvertenze: se le colture trattate dovessero fallire per cause avverse si possono subito ripiantare le colture verso le quali III produtto è selettivo e raccomandato.
Non effettuare II trattamento in terreni torbosi dove il prodotto viene disattivato dalla so-

Prima di seminare cereali sullo stesso terreno trattato con CEPOS net periodo estivo, è prudente effettuare una buona aratura e lasciare per 15-20 giòrni il terreno a riposo. Nocività: durante il trattamento ed il relativo periodo di carenza, tenere iontani dalla zona

stanza organica.

persone non protette, animali domestici e bestiame. Sospendere I trattamenti 30 giorni prima del raccolto.

ogni altro uso è pericoloso.

Implega Il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consen-

### TIOSOL"B

Zolfo begnabile micronizzato per la lotta contro l'Oldio o mai bianco della vita, del melo, del pesco, delle colture orticole (pisolio, carciofo, bietola, carota, insalata, melone, zuoca, zucchino, cocomero, cetriolo), colture floreali ed ornamentali.

### 

### (R) Marchio registrato SIPCAM-MILANO

SIPCAM-Soc.lt.Prodotti Chlmici e per l'Agricoltura Milano - SpA Vicle Gian Galeszzo, 3 - Milano

CLASSE IV

Officina di produzione: S.T.J. Solfotecnica Italiana S.p.A - Via De Gasperi -Cotignola (RA)

Registrezione n. 3908 del 16.10.1980 - Ministero della Sanità

Norme precauzionali: conservare questo prodotto la luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici, non contuminato alimenti e bevande o corei d'acqua; dopo la mampolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sanone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare Il me dico dei prodotti usati per la miscela mostra dogli le etichette

### MODALITA'DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega contro tutte le specia di Oidio o mal bianco che colpiscono le colture di vite, melo, pesco, colture orticole (pisello, carciolo, bietole, carota, insalate, melone, zueca, zucchino, cocomero, cetriolo), colture floreali ed ornamentali.

Il prodotto si impiega alla dose di g 200-400 per 100 litri di acqua, irrorati con pompe a volume normala, usando la dose più bassa durante i periodi con più alte temperature.

Poiché in viticoltura le cooche di intervento coincidono praticamente con quelle contro la Peronospora, é sempre necessario associare il prodotto alle politiglie ecupriche o rameiche uzate contro la Peronospora.

Effettuare sempre i trattamenti in ore fresche della giornata evitando di trattare subito dopo una pioggia.

Preparazione della poltigila: stemperare il prodotto in poca acqua a parte, versandolo poi nel totale quantitativo di acqua o nella poltiglia a cui si vuole associare, agitandolo con cura.

### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il prodotto non è compatibile con antiparassitari alcalini (Polisolfuri, Politiglia Bordolese, occ.) con Olli minerali, con Captano, con DDVP, con Binapacryl, con Diclorofluanide ed inoltre deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'impiego degli Oli minerali e del Captano.

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tosilol. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico sulla varietà seguenti di mele Black Ben Davis, Black Stayman, Calville Blanca, Commercio, Golden Delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Rome Beauty, Stayman Red, Winessay: può inoltre arrecare danno ella varietà di vite Sangiovese e può essere fitotossico, con temperature ellevate, su cucurbitacee.

### Sospendere i trattamenti 5 giorni prime della reccolta

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso é pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitore danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg



# Thiamon® colloidale

Polvere bagnabile Zolfo bagnabile per la lolla contro gil Oidil in fruticoltura, viticoltura, orticoltura e colture ornamentali.

AVVERTENZA: In caso di miscela con eliri formulali deve essere risputtato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere	osservate lo normo precouzionali prescritite per i prodotti più tossici.  Ouolora si vorticassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compluie.	Flictossicilà II THIAMON e COLLOIDALE pub arrecare danno alle seguenti cultivara di Mele: Black Ben Davis - Black Slayman - Calvilla Blance - Commorcio - Golden Delicious - Jonathan - Imperatore - Renetta - Romo Bauty - Signama Red - Wifnessp.  Bauty - Signama Red - Wifnessp.	der Olivier de Sartes - Willjams - Decana del Comizio. Vitet Sangiovese. Cucurbitaces - può essere fitotossico.	Sospendere I trattamentl 5 glorni prima del raecolto.	Attenzione: da implegare esciusivamente în egricoltura nelle epoche e gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.	Chi impiega il prodotto è rosponsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.	Il rispetto dollo predotte istruzioni è condizione essenziale per assicu- rare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, ello persone ed agli enimali.	Tilojare delia . Du PONT CONID SPA – 240AN FITOCHIMICA DIVISION – Bolzano, Via Plave 2 registrazione	Officins Dy PONT CONID SPA - AHDAN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano di produzione Via Siamene 12	Registrozione N $392.5$ del $16.10.80$ del Ministero della Sanità	DA NON VENDERSI SFUSO	Contenuto Kg. 1.2.5
100 grammi di prodotto contongono: 80 gr. di Zotto puro (esente da selento)	Bagnanti, disperdenti ed Inerti quanto basta a 100 grammi.	— Conservere questo prodotto in tuogo inaccessibile ai bambini ad egil animali domestici.  — Non contaminere elimenti e bevendo o coral di acqua.  — talemente con acqua e sapone.	In caso di intossicazione chiamere il medico per è consuell'interventi di pronto soccorso.	II THIAMON ® COLLOIDALE si distingue per le sua ella sospensività ed adesività. Possiede un'azione pronte, anche a basse temperaturo.	Dose per 100 litri di acqua: Fruticoltura: (melo, pero, pesco) trattamenti pre-florali g 200-409, trat- mementi post-florali a 150-200;	Viciotiura: trattamonti preventivi g 100-200; in presenza di attacchi 200-300; g. 200-300; g. Contactiura: franticii materi pomodesi nicelli a 100-200.		to in poca acqua e quindi portare a volume me-		II THIAMON    COLLOIDALE non è compatibile (o miscibile) con anti-		Deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimone dall'Implego denti otti minerali e dei Captano.
Gomposizione	,	Norme precauzionali	Informationi mediche	Caralleristiche	Modalità di Implego			Preparazione	della pottiglia	Compatibilità	•	





DONT DU PONT CONID SPA AMONN FITOCHIMICA DIVISION 3924

# Polvere begnabile Zolfo begnabile micronizzato per la lotta contro gli Oldil in frutticoltura,

CLASSE IV

	Wilcolura, orlicolura e colture ornamentali	
Composizione	100 grammi di prodotto contengono: 80 g di zolfo puro (esente da selonio)	Devo essare irrorato a distanza di almeno tre settimene dall'implego degli otti minerali o del Captano.
	Bagnanil, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi.	AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulali deve essere rispet:
Norme precauzionali	<ul> <li>Conservare questo prodotto in tuogo inaccessibile at bambini ed agli animali domestici.</li> <li>Non contaminare alimenti e bevando o corsi di acqua.</li> </ul>	norme procauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verilleassero casi di intossicazione, informare il medico della misce- lazione compluto.
	Dopo la manipolazione ed in case di contaminazione lavarsi accu- ratamente con acqua e sapone.	
Informazioni mediche	In caso di Intossicazione chiamare il medico per i consuoti interventi di pronto soccoreo.	Goldan Delicious - Jonaihan - Imperatore - Henella - Rome Beauly - Stayman Red - Winessp. Pore: Buona Luisa D'Avranches - Contessa di Parigi - Kalser Alexan- der - Dilvier de Seres - Williams - Decana del Comitio.
Caralteristiche	II THIAMON © 80 possiedo un'olevata sospansività ed adesività, resistenza el dilevemento ed un'azione pronta anche a basso temperaturo. E' implegato per la fotta contro II mai bianco dello plante da frutto.	Vite: Sangloveso. Gucurbitacee: può essere litolossico.
	della Vite, della collura orlicola da ornamantali.	Sospendere i trattamenti 5 giorni prima doi raccolto.
Modelità di Impiego	Dose per 100 litri di acqua: Frutticoltura: (molo, pero, pasco) trattamenti pre-florali g 700, tratta- menti posi-florali 300-400;	Attonzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche o gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.
	Trattaro ogni 8-10 glorni a cominctaro dalla liborazione dello gemmo. In miscale con fungicidi (A 150, DITHANE M-45) potenzia l'affatto dalla politiglia contro la Ticchiolurua.	Chi impiega il prodotto è responsabila degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.
	Vilicoltura: g 200-400; Orticoltura: (cetriolt, meloni, pomodori, pisalil) g 100-300; Tabacco: intervenento al manifestrasi della matalila con 2:3 tratta- manti distanziali di circa il nonori l'uno dell'attro e 300.350	Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per essicu- rare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle pianto, alle persone ad agli animali.
	Colure crementali: (crisantomi, cinorarle, begonle, ortonsio, rose)  Titolare della g 100-300.	OIIB DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHTHICA DIVISION - BOLZANG, VLA PÍAVO 2 DIB
Preparazione della polligila	Stemporare il prodotto in poca acqua e aggiungerio alla quantità di Officina acqua o di politiglia necessaria, moscolando bane.	DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabillmento di Bolzano Via Siemens 12
	DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.	Registrazione N.3.9.3/j del $Ab_A A D_a S O_a$ del Ministero della Sanità
Compatibilità	60	DA NON VENDERSI SFUSO
	atealini (polisolturi, potitglia bordolese occ.) con otti minerali, con Captano, con DDVP, con Binapacril, Dicloftuanide.	Contenuto Kg. 1-15-10-20-25

Composizione	100 grammi di prodetto contengono: 9.14,3 Triffurdin puro Neburno puro a.40.5	Preparazione della polligila	Stemperare il prodotto in poce acque e quindi portare a volume mescolando bene.
	rdentl ed inerti q. b. a		DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.
Norme precautionali	<ul> <li>Conservare questo prodotto in luogo inscessibile ai bambini ed agli animali doniestici.</li> </ul>	Compatibilità	Il TRINET COMBI è miscibile in vie di messime con i più comuni filosemeci.
,	<ul> <li>Non contaminate aliment e bevande o corsi d'acqua.</li> <li>Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, laversi accuratamente con acqua e sapone.</li> </ul>		AVVERTENZA: In caso di miscele con altri formulati deve essere ri- spatisto il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere os- porte i e norme presustionili prestritie per i prodoli più tossici. Originza il veril
Informazioni mediche	in caso di Intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.	Florentell	dolla miscelazione compluia.
Caratteristiche	II TRINET COMBI è un erbicida specifico per il diserbo del frumento		elichelle.
	in pre-emergenza della contura e delle infestanti. Il TININET COMBI combatte efficienmente de infestanti graminace e discontinata della compationata della compatibilità della compatibili		Non ripetere il trattamento sulle colture prime di sei mest.
	uscunicului qua navagetoras, repera spica enin, donna, donna del Berta Digitaria. Poa, Echinochioa, Amaranihus, Amprosia, Capselli, Erenspoldur, Ozalis, Papaver, Popicului, Aprila Injahi- nus, Sinaja, Sonothus, Sporgda, Sieflatei, Veronica, Gallum, Lanlam,		Attentione: de Implegare eschelvemente in agricoltura nelle epoche e gli usi consentiti : ogni attro uso è pericoloso.
	mantenendo una pertetta selettivita.		Chi impiaga il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.
Istruzioni speciali	Outloors fesse necessarie una recollituation, deven passare alineno 5 mesi far l'applicazione del TINNET COMBI e la seguente semina di frumento, orzo, sespale, mais, sorpe e picche parminace lo cingigate, nomento, ante castica e tutonio malcas communica estidio, ante castica e tutonio malcas communica estidio.		Il repotto delle predette latruzioni è condizione essenziale per es sicurare l'efficacia del trattamento e per evitere adanni alle plante.
	ruces, insulata, rebacco, cipolita, palata, colta a cavoli, spinacio. Non seminare bietola (da rucchero, da foraggio, da orzo, ecc.) nella primuvera successiva ali applicaziona dei prodotto.	Tilofare della	alle persone ed sgil animali. Du Pawi Cavib SPA - Aydww FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2
	Le macein non deve essere incorpolatis nel terreto e non deve essere applicate in terreto contenenti (18% o plú di sostenza orga nica, in quento perde di efficacióa.	Officins di produzione	DU PONI CONID SPA - AHONN FITOCHIMIĆA DIVISION - Stabilimente di Bolzano Via Siemene 12
Modelità di Impiego	Frumento autunnale — dose media Kg. 4.5 per ettaro distributit con ameno 500 litet di ocque pere ettaro. Il trattemento con TINITE COMBI se effentiand dono la camina del frumento norma della emercanza		Registratione N. 3926 del 16.70, $\!$
	della coltura e delle infestenti. L'afficacia erbicida è migliore su terreno ben lavorato, privo di zolle.		DA NON VENDENSI SFUSO.
	con elevato grado di umidità del suolo al momento del trattamento e dopo la sua esecuzione.		Contenuto Kg. 0,5 -1 - 5



### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in tuogo inaccessibile ai bambini ed agli Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accura animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

tamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi

# ICI Solplant SpA

# 

contro le infezioni oidiche delle colture arboree ed erbacee Zolfo colloidale bagnabile finemente disperso

Zolfo puro colloidale (esente da selenio) Disperdenti, bagnanti ed addilivi COMPOSIZIONE

CLASSE IV

ICI Solplant S.p.A.
Stabilimento di produzione: ICI Solplant S.p.A. · Crespellano (BO)
Contezionato presso SICOPA S.n.c. · Planello Val Tudone (PC)
Registrazione Ministero della Santia n. 3932 dei 13-10-1990
'SPERSUL' · Trade Mark · Imperial Chemical Industries PLC

'SPERSUL' 2 consente trattamenti più efficaci, rispetta la vegetazio-ne, agisce anche a basse temperature che ostacolano l'azione degli zotti in formulazione normale.

DOSI DI IMPIEGO (riferite a 100 litri d'acqua)

g 100-150: ordio (trattamenti post-lionitura) g 200-250: ordio (trattamenti pre-fioritura) g 300 : erinosi

Frutticoltura:

no e del ciliegio, corineo del pesco delle nettarine e g 200-300: ordio del melo e del pero, mal bianco del pesco, del susi

dell'albicocco.

- duer trattament pre-lorali sulle pomacee con 'SPERSUL'

2 da solo o in associazione con i più comuni fungicidi ne attiva l'efficacia contro la tiechiolatura. 9 400

Floricoltura (in pieno campo):

g 150.300; oidio della lattuga, radicchio, cicorino, zucchino, melone, cetnolo, cocomero, cardo, carciofo, spinacio, pisello, po-modoro, barbabietola, melanzana. g 150-300, oidio delle rose e del crisantemo, mal bianco del garofa Orticoltura:

Da non applicare con mezzi serel

Non è miscibile con antiparassitari alcatini (polisoffuri, potitiglia bor-dolese, ecc.), con olii minerali, captan, DDVP, binapacryi, dicloffuani-COMPATIBILITA'

lato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico Deve essere irrorato a distanza di almeno 3 settimane dall'impiego degli olii minerali e del captan Awertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispeti

FITOTOSSICITA'

della miscelazione compiuta

Evitare di applicare 'SPERSUL' 2 nelle ore calde e soleggiate. Può de ssere i fullossico per Cucurbinacee e vir E Sagiovese Può arrecare danno alle seguenti cultivar di melle flaix Ben Davis, Blaix Stayman, Calvilla bianca. Commercio, Golden Delicious, Jona-nim, Imperatore, Renetta Rome Beauty, Stayman Red, Winessap, e di pero. Buona Lusa d'Avranches, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander, Oliver de Serres, William, Decana del Comizio.

Sospendere II trattamento 5 giomi prima della raccolta.

e per gli usi consentiti, ogni attro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Attenzione ad impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche

DA NON VENDERSI SFUSO

0

**—** 257 **—** 

### Solvitene°



Fungicida acuprico in polvere secca a base di Ditiocarbammati di zinco e di zolfo: per la difesa della Vite, Pomodoro e Garofano.

Si impiega in trattamenti polverulenti contro: Peronospora ed Oidio della vite, crittogame del pomodoro e Ruggine del garofano.

### 

(R) Marchio registrato SIPCAM-Milano

SIPCAM- Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - SpA Viale Gian Galezzo, 3 - Milano Officina di produzione: S.T.I. Sollotecnica Italiana SpA Montalcino frazione Torrenieri (SI)

CLASSE III

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Registrazione n. 3949 del 20/12/1980 Ministero della Sanită

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con ia pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; conservare la confezione ben chiusa; non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; non operare contro vento, evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione laversi accuratamente con acqua e sapone.

### Prescrizioni particolari:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da umidită e calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite.

Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapia: Nei casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente: se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controindicazioni: alcool, olii, grassi.

Avvertenza: consultare un Centro antiveleni.

In caso d'ingestione, la presenza dello Zineb pub provocare solfoemoglobinemia, formazione di corpi di Heinz e anemia emolitica acuta in soggetti con deficit enzimatico del glucosio-6-fosfodeidrogenasi. In tale evenienza, ricoverare sempre il paziente in centro di rianimazione e praticare trasfusione di sangue.

### MODALITA" DI IMPIEGO

Il prodotto si distribuisce in ragione di 25-40 Kg/ha a seconda dello sviluppo delle colture, con i comuni solforatori a mano o meccanici, effettuando i trattamenti di buon mattino possibilmente quando la vegetazione é bagnata dalla rugiada. Se a breve distanza dal trattamento cade una pioggia intensa é opportuno ripetere l'applicazione.

- Vite contro la Peronospora e l'Oidio: i trattamenti si eseguono in fioritura, alla formazione degli acini, all'invalatura e successivamente sacondo l'andamento stagionale e l'intensità delle malattia.
- Pomodoro: solo fino alla prima fioritura, contro Peronospora, Alternariosi, Septoriosi, Cladosporiosi. I trattamenti vanno iniziati prima della comparsa delle malattie e ripetuti a distanza di 7-10 giorni o ad intervalli più ravvicinati a seconda dell'andamento stagionale e dell'intensità delle malattie.
- Garofano: contro la Ruggine.

Da non applicare con mezzi aerei.

Da non impiegare in serra.

Da non impiegare su colture diverse da qualle indicate.

Compatibilità: non é compatibile con antiparassitari alcalini (Polisolfuri, Poltiglia bordolese, ecc.) con olii minerali, con Captano, con DDVP, con Binapacryl, Diclofluanide, ed inoltre deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'impiego degli olii minerali e del Captano.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicită: il prodotto può arrecare danno alla varietă di vite Sangio-

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso é pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni & condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg. 1



Fungicida acuprico in polvere bagnabile micronizzata a base di Ditiocarbammati di Zinco e Zollo.

Si impiega per la lotta contemporanea contro la Peronospora e lo Oidio della vite, Peronospora, Alternariosi, Septoriosi e Cladosporiosi del pomodoro (solo fino alla prima fioritura), Ticchiolatura ed Oidio del melo, Ruggine del garofano.

COMPOSIZIONE	_	
- Zineb puro	g	19,5
- Ziram puro	9	23,75
- Zolfo puro (Selenio assente)	9	25
- Coadiuvanti, coloranti ed inerti, quanto basta a		100

(r) Marchio registrato SIPCAM - Milano.

SIPCAM-Soc.It.Prodotti Chimlei e per l'Agricoltura Milano - S.p.A. Vlale Gian Galeazzo, 3 - Milano Officina di produzione:

S.T.I. Solfotecnica Italiana SpA Montalcino frazione Torrenieri (SI)

### CLASSE III

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Registrazione n. 3952 del 9/12/1980 Ministero della Sanltá

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norma precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; conservara la confezione ben chiusa, non furnare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; non operare contro vento, evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti;dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### Prescrizioni particulari:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da umiditá e calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite.

Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapia: Nei casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la levanda gastrica solo se il paziente é cosciente; se é in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, comate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicazioni: alcool, olii, grassi.

Avvertenza: consultare un Centro antiveleni.

In caso d'ingestione, la presenza dello Zineb può provocare solfoemoglo binemia, formazione di corpi di Heinz e anemia emplitica acuta in soggetti con deficit enzimatico del glucosio-6-fosfode drogenasi. In tale evenienza, ricovergre sempre il paziente in centro di rignimazione e praticare trasfusione di sangue.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto è un anticrittogamico acuprico costituito da una assocoasone di ditiocarbammeti di zinco dei tipi Ziram e Zineb e Zolfo che gli conferisce caratteristiche qualitative derivanti dal consociazione dei requisiti positivi dei suddetti principi attivi.

Pemodero: solo fino alla prima fioritura, contro la Peronospora, l'Alternaria, la Septeria, si impiega alla dose normale di g 400-500 in 100 litri di sequa irrorati con pempe a volume normale, ripetendo i trattamenti ad opportuni intervalli secondo to sviluppo delle malattie.

Vite: contro la Peronospora e l'Oldio, si impiega alla dose norma-le di g 400-500 per 100 litri di acqua irrorati con pompe a vo-lume normale. I trattamenti si eseguono secondo i consueti calen-deri adottati per la comune politiglia bordolese e per le altre pol-

Melo: contro la Ticchiolatura e l'Oidlo, si impiega alla dose normale di g 400-500 per 100 litri di acqua irrorati con pompe a volume normale, in trattamenti primaverili-estivi ripetuti ad opportuni

Garofano: contro la Ruggine, il prodotto si impiaga alla dose normale di g 400-500 per 100 litri di acqua irrorati con pompe a volume normale.

I trattamenti si effettuano a partire dalle prime fasi vegetative delle colture e si ripetono durante il ciclo di sviluppo delle stessa ad

intervalli di 10-15 giorni.

Preparazione della poltiglia: stemperare il prodotto in poca acqua a parte, aggiungere poi gradatamente il totale quantitativo di ac-qua, rimescolando con cura.

Da non applicare con mezzi serei.

Da non Impiegare in serre.

Da non impiegare su colture diverse da quelle indicate.

Compatibilità: alla poltiglia di prodotto possono essere associati tutti i pui comuni antiparassitari di impiego primaverile-estivo ad eccezione delle sostanze alcaline quali polisolluro e politiglia bordolese; non è compatibile inoltre con Olii minerali, Captano, DDVP, Binapacril, Diclofluanide e deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'impiego di Olii minerali e del Captano.

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispetiato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere il coservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: il prodotto può arrecare danno alla seguenti varietà di melo: Black Ben Davis, Black Stayman, Calvilla bianca, Commercio, Golden Delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Rome Beauty, Stayman Red, Winesap e di vita Sangiovaso

Rischi di nocività: per 8-10 giorni dopo il trattamento, impedi re alle galline di entrare nol frutteto.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della recepta

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epo-che e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficiocia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed egli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.



CLASSE !!

NOCIVO

3973

### SOLBAR "S"

### POLISOLFURO DI BARIO

a., elevata solubilità per trattamenti antiparassitari in frutticoltura, viticoltura e floricoltura 45% di zolfo attivo

### COMPOSIZIONE

g 100 di Solbar "S" contengono:

99 di polisolfuro di barlo tecnico (corrispondente a g 45 minimo di zolfo attivo); solubilizzanti ed eccipienti quanto basta a 100.

Natura del rischio: Intossicazione grave per inalazione, per ingestione, o per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più Idonei le confezioni che contenevano il prodotto, schiacciandole e poi interrando in fosse profonde circa un metro cospargendo con calce viva. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Avvelenamento acuto orale

Sintomi di intossicazione: nausea, vomito, coliche addominali, diarrea profusa, crampi muscolari, convulsioni, bradicardia, dispnea (la morte avviene in piena coscienza per paralisi respiratoria).

Consigli terapeutici di massima e condizioni al caso: lavanda gastrica con solfato di sodio o magnesio - Analettici cardiorespiratori - Spasmolitici Fleboclisi con aspartato di potassio (1-3 mEq: K flebo). Avvertenza: consultare un centro antiveleni.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Frutticoltura: Drupacee (pesco, susino, ciliegio): 4-6% contro cocciniglie e mal bianco. - Pomacee (melo e pero): 5-7% contro cocciniglie, ticchiolatura

Viticoltura: 2-3% contro oidio ed erinosi.

Floricoltura: 2-3% contro mal bianco od oidio della rosa. N.B. - Il trattamento con Solbar "S" si esegue all'ingrossamento delle

N.B. - Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

### AVVERTENZE

Per l'esecuzione dei trattamenti con Solbar "S" è consigliabile non fare uso di pompe irroratrici di rame, ma soltanto di pompe irroratrici di ottone, di bronzo o di rame rivestite di piombo. Qualora non si abbiano disponibili che pompe di rame, queste devono essere lavate più volte al termine dei trattamenti. Le macchie di Solbar "S" sui vestiti si possono togliere facilmente lavandole con aceto diluito.

### Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il Solbar "S" è miscibile con prodotti a base di esteri fosforici; in tal caso è necessario aumentare di 1/3 la dose di questi prodotti. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta. Nocività: il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci

### Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente în agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: STI - Solfotecnica Italiana Cotignola (RA) - Via S. Francesco

Registrazione Ministero Sanità n. 3973 del 20-12-80

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

Kg ?⁻

BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.p.A. - NILANØ



3991

### DA NON VENDERSI SFUSO

II GRANCX 5 48 6 un diserbante ormonico-selettivo efficace contro le erbe infestanti non graminacea. CARATTERISTICHE

Avvertenza: Consultare un centro antiveleni.

Controlndicazioni: è sconsigliata la digitale.

abbondante lavaggio gastrico - ossigenoletapia - sedaŭvi - diutelici - solfato di chinidina - pomale cor-lisoniche per le dermalosi. Consigli terapeutici di massima e condizionati ai caso:

Sintomi di Intossicazione: Astenia di grado notevole - aritmia - fibrillazione atriale e ventricolare - ipolensio-ne - dermatiti da contatto - senso di costrizione toracica - cefalea - vertigini - convulsioni, coma.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Conservare questo prodotto chluso a chiavo in luogo inaccessibile si bambini e sgli snimali domestici. - Conservare di confesione ben chiusa. - Mon fumarie e non managiuse dutante l'impiego del prodotto. - Mon constrae sitro colluro, alimenti o bovando o corsi d'acqua. - Mon operare contro vento. - Evitare il confisione gli occhi, gli indumenti - Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione l'avarsi con acqua e sapone. - Evitare di respirare i vapori.

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e per contatto con la pelle.

NATURA DEL RISCHIO

infestanti non .... gr. 32,5 q.b. a 100 ERBICIDA SELETTIVO NON VOLATILE MANIPOLARE CON PRUDENZA S.p.A. Registrazione n 3991 dei 11.9.81 dei Min Sanità di pred. DIACHEM S.p.A. - Albeno S.A. (BG) appearance of the second secon Francell CORREGGIO avena). ATTENZIONE Contenuto Kg. 1 Per la lotta contro le erbe graminacee del grano e Classe III segale, 20149 MILANO - VIA ŝ amminico) (orzo) Camposizione (RII. o 2,4 D puro (da sale al Diluenti e bagnanti ... 

### MODALITÀ D'IMPIEGO

Dosl: da kg. 1,2 a kg. 2,4 per ettaro dilulti in 300-600 litri di acque, secondo il tipo di irroratrice usata, agitando con cura.

agriando con cura.

Epoca del trattamento: su colture di grano, orzo o segale di semina autunnate, il trattamento deve essere effettuato nel periodo che va dalla fine dell'accestimento» all'inizio della fase di «botticella» (rigonfiamento della spiga nella guaina fogliare).

Non trattare durante la fase di «botticella» nè durante la fioriture.

Il trattamento può essere eseguito con qualsiasi tipo di pompa irroratrico (a spalla o a traino) purchè la distribuzione del liquido avvenga in modo uniforme e la dose per ettaro rimanga costante qualunque sia il mantifativo di acquia impianato.

buzione dei riquido avvenge in moco di minera dei municipativo di acqua impriegato.
È consigliabile usare dosì alte nel caso di erbe infestanti rosistenti e adulte, vegetazione fitta; usare dosì basse per infestazioni normali, infestanti poco resistenti e giovani, temperature superiori a 15°C.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE!

DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE!

DA NON APPLICARE CON MEZZI AFREI

Compatibilità: Il GRANOX S 48 può essere miscelato con CORNOX M 30 e altri erbicidi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati devo essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per I prodotti più tossici. Quatora al verificassero casi di inlossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Fitolossicità: il prodotto può danneggiare collure sensibili, quali la vite, piante da frutta, orteggi, piante ornamentali, ploppi, ecc.; evitare quindi che venga a contatto con tali colture anche sotto forma di vapori portali dal vento.

Non fare il trattamento con GRANOX S 48 su cereati traseminati con leguminose (trifoglio su grano) e su mals.

Non tratiare in giornate di pioggia e di vento e con temperature inferiori al 12°C.

Non usare per altri trattamenti antiparassitari la pompa implegata per il diserbo.

Nocività: è nocivo per gli animali domestici, i pesci ed il bestiame Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni sitro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

### ZIRAMON°

"CLASSE III -ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

### POLVERE BAGNABILE - Fungicida organico a base di Ziram micronizzato

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Ziram puro gr. 80

Bagnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a grammi 100.

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

 Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
 Conservare la confezione ben chiusa.
 Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.
 Non operare contro vento.
 Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
 Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sagone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conato di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapia: in caso di ingestione, provocare il vomito, lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscenza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche.

Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controindicazioni: alcool, olii, grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

Lo ZIRAMON e lascia sulle piante trattate un deposito uniforme e resistente al dilavamento. Non imbratta la frutta, nè le piante ornamentali e non richiede l'aggiunta di sostanze bagnanti o adesivanti nemmeno per il trattamento alle piante difficilmente bagnabili.

### MODALITA' D'IMPIEGO

Lo ZIRAMON® è d'impiego generale contro le malattie crittogamiche delle piante, ma è particolarmente indicato nelle seguenti colture: Frutticoltura: Melo e Pero: contro la Ticchiolatura: Trattamenti pre-fiorali g 150-200, trattamenti post-fiorali g 150. Pesco: contro la Bolla ed il Corineo: trattamenti al bruno (autunno - invernali) g 400-500; trattamenti al verde (primaverili-estivi) g 150
Floricoltura: Garofano: contro la Ruggine; Rose contro la Ticchiolatura g 150-200
Orticoltura: Asparago: contro la Ruggine g 200; Cocomero e Fagiolo: contro l'Antracnosi g 200; Pomodoro: contro la Peronospora, l'Alter-

naria e la Septoria g 300 Fragola: contro il Marciume g 200

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mescolando bene.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Lo ZIRAMON® è miscibile in via di massima con i più comuni fitofarmaci, fatta eccezione di quelli a reazione alcalina (polisolfuri, poltiglia bordolese). La miscela con certi prodotti emulsionabili (METIAMON) non è consigliabile.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

### FITOTOSSICITA'

Il prodotto è fitotossico per la varietà di pero: Cannellina, Gentil Bianca, Gentilona, Spadona d'estate.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### **TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE**

DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano

Via Siemens 12 Registrazione n. 3992 del 12.11.1980 del Ministero della Sanità.

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Kg. 1-5-10-20-2 3









Fungicida acuprico per la difesa della vite, pomacee, tabacco,

pomodoro, garofano. Si impiega per la lolla contro la Peronospora della vite, del pomodoro e del tabacco, Ticchiolatura delle pomacee, Alterna-riosi e Septoriosi del pomodoro, Ruggine del garofano.

### COMPOSIZIONE

- Zineb puro

. gr. 80

- Coadiuvanti ed inerti, quanto basta a .

gr. 100

### (R) Marchio registrato SIPCAM - Mllano

SIPCAM-Soc.It.Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - S.p.A. Viale Gian Galeazzo, 3 - Milano Officina di produzione: S.T.I, Solfotecnica Italiana SpA Montalcino Frazione Torrenieri (SI)

### CLASSE III

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Registrazione n. 3996, del 12/11/1980 Ministero della Sanità

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norma precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici, conservare la confezione ben chiusa, non fumare e non mangiare durante l'impiego del pro-dotto, non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; non operare contro vento, evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti;dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### Prescrizioni particolari:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto Conservare in luggo fresco ed escrutto, inntano da umiditá e calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite.

Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapia: Nei casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri cas: se l'avvelenamento é avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Pre-ticare la lavanda gastrica solo se il paziente é cosciento; se é in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicazioni: alcool, olii, grassi.

Avvertonza: consultare un Centro antiveleni.

In caso d'ingestione, la presenza dello Zineb può provocare solfoemoglobinemia, formazione di corpi di Heinz e anemia emolitica acuta in soggetti con deficit enzimatico del glucosio-6-fosfodeidrogenasi. In tale evenienza, ricoverare sempre il paziente in centro di rianimazione e praticare trasfusione di sangue.

### MODALITA' DI IMPLEGO

Le dosi di impiego sono riferite a 100 titri di acqua irrorati con pompe a volume normale

VIIe: contro la Peronospora il prodotto si impiega alla dose di gr. 150-250; i trattamenti si effettuano seguendo i normali calen-dari adottati per la politiglia bordolese e le altre politiglie ra-

Per la lotta contemporanea contro l'Oidio o Mal bianco della vite è necessario associare ad ogni ettolitro di politiglia di prodotto gr. 200-400 di TIOSOL B (zollo bagnabile) o gr. 80-100 di TIOKOLL 80 (zollo colloidale) oppuro gr. 200-300 di TIOSOL 80 (zollo micronizzato).

Pomacee: contro la Ticchiolatura del meto e del pero usare una dose di gr. 150-250, in trattamenti primaverili-estivi ripetuti ad opportuni intervalli.

Tabacco: contro la Peronospora tabacina il prodotto si impiega alla dose di gr. 250. I trattamenti si iniziano alta nascita delle piantine, ripetendo gli interventi ogni 2-3 giorni per tutto il perio do di permanenza delle piantine in semenzaio: dopo il trapianto I trattamenti vanno prosoguiti ed effettuati 1-2 volte alla settimana a seconda della stagione e della virulenza della malattia

Pomodoro: solo fino alla prima fioritura contro Peronospora, Alternariosi, Septoriosi: gr. 250.

Garofano: contro la Ruggine: gr. 150-250.

Proparazione della politiglia: stemperare accuratamente in poca acqua a parte la prestabilita quantità di prodotto e versare poi nel totale quantitativo di acqua agitando energicamente.

Da non applicare con mezzi serel.

Da non implegaro in serra.

Da non implegare su colture diverse da quelle indicate.

Compatibilità: il prodotto non è compatibile in miscela con sostanze alcaline, come polisolluro, polliglia bordolese, calce E miscibile con i più comuni antiparassitari di impiego primaverile-estivo.

Avvertenza in caso di miscela con altri formulati deve assere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: su alcune cultivar di pero (Butirra Precoce Morettini, Conference, Curato, Principessa di Gonzaga, Zucchermanna, Gentil Bianca, Gentilona, Spadona d'estata, Spadoncina, Scipiona, Coscia, Mora, Giardina, Spinacarpi, Armella, S. Maria, De-cana del Comizio, Abate Fètel), il prodotto può dare luogo a manifestazioni fitotossiche e pertanto se ne sconsiglia l'uso

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione da impiegarsi esclusivamente in agricultura neile epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che

possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenzialo per assicurare l'officacia del trattamento e per evitare danni alle planto, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kq. 1

The property of the many of the many of the property of the pr

### ETAZIN G 80

### ANTICRITTOGAMICO IN POLVERE BAGNABILE A BASE DI ZINEB

COMPOSIZIONE: 100 grammi di prodotto contengono

ZINEB-puro gr 65 Disperdenti, bagnanti, coloranti, inerti q.b. a gr 106

### CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO: Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini a agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa - Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua - Non operare contro vento - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti - Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa otichotta. Durante il trattamento proteggere le via respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO SIntomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose

bronchite.

Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.) Teraple: nel casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di Incoscienze la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'Irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controlndicazioni: alcool, olii, grassi.

AVVERTENZA: Consultare un Centro antiveleni.

In caso d'Ingestione, la presenza dello Zineb può provocare solfoemoglobinemia. formazione di corpi di Helnz e anemia emolitica acuta in soggetti con deficit enzimatico del glucosio-iò-losfodeldrogenasi. In tale evenienza, ricoverare sempre il paziente in centro di rianimazione e praticare trasfusioni di sangue.

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

L'ETAZIN C 80 è una polvere blu da impiegarsi per trattamenti liquidi alla vite, alle plante di melo e pero e alle colture, pomodoro solo fino alla prima fioritura — e garofani in pieno campo Si usa a dosi varianti da gr 200 a gr 300 per ettolitro di acqua contro: Ticchiolatura del melo e del pero; Peronospora della vite; Alternariosi e Septeriosi del pomodoro, ruggine del garofano.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI NON IMPIEGARE IN SERRA - NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità: l'ETAZIN C 80 è miscibile con tutti i prodotti di comune impiego.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Fitotossicità: Varietà di pere sensibili allo Zineb: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce, Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Scipione, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna.

Intervallo che deve essere rispettato fra l'ultimo trattamento e la raccolta: 28 giorni.

« Attenzione: da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. »

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
 il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.



TERRANALISI s.n.c. Via Donizetti, 2/a — CENTO (Ferrara) — Tel. 906207

Stabilimento di produzione:

AGRINDUSTRIA - S. CIPRIANO PO (PV)

Reg. n. 4005 del 11/11/80 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO KG

## DIMILIN. 12

CLASSE IV

	pigning of ment of pero, tolestan, official and tolestan in protect of the period of t		
Composizione 100 g di 12 g di Bagnani	100 g di prodotto contengono: 12 g di Dillubenzuron puro Bagnanti, disperdenti ed merti quanto basta a 100 g		Planto forestatif: confin Lymantria dispar, processionaria del pino, tignole, nottue, agrosiof e tortricidi in genere: g 150-250. Plante ornamentali: (solo in pieno campo) contro lignole e nottue o 150-50. Su tutta la coltura alfontuara il tratamento in linea di
Norme — Cons precauzionell bills : — Non — Oppo	Conservare questo prodotto chluso sotto chlave in luogo Inaccessi.      bije ai bambini ed agli animali domestici.      Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.      Dopo la manipotazione ed in caso di contaminazione lavarai accu.		sima durante la deposizione delle uova o al più tardi quando le uova stanno per schudere. Collure floricole: (solo In pieno campo) contro bega verde e la bega africana del garolano, nollue, aleurodidi, tignole e agrolidi: g 150-300.
ralan Informazioni in caso mediche di pront	ratamente con acqua e sapone. In caso di Intossicazione chiamare il medico per I consusti interventi di pronto soccorso.	Preparazione della polligila	Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mesco- lando beno. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.
Caralleristiche  agiscone es processo ch in diffubenzu prieta di init di quel comit degil insetti. L'azione del insetti. L'azione del insetti. Le la insetti. Le la insetti. Le la insetti. L'azione del L'azione del insetti. L'azione del insett	Il DIMILIN® 12 appartiene ad un gruppo di insetticidi di sintosi, che processo che ne biocca io sviutopo nelle fast di muta processo che ne biocca io sviutopo nelle fast di muta in degli insetti, con un processo che ne biocca io sviutopo nelle fast di muta in diffubenzuron, principio attivo dei DIMILIN® 12, ha infatti la processo che inche solo di trasformazioni che va sotto in ome di metamorfosi degeli insetti.  L'azione del DIMILIN® 12 si espitica sottanto nella faste di muta dogli Insetti. L'atroce dopo l'ingostone dell'insotticida, continuano normalinante il propero sviutopo. Sottanto nelle fast di muta successive, consequentemente alla alterazione dell'insotticida, continuano normalinande il propero sviutopo. Sottanto nelle fast di muta successive, consequentemente alla alterazione del processo di formaziono della chi mano el tiberazione del processo di formazione della chi mono apterio del bioccesso di promazione della chi nono speticio del contensi controni degli insetti adulti, i quali hanno alla contensi della processo del contro significativa contro motti parassiti dannosi alle cotturo agrare, quali: minarteri della perale a futto. I comanterio, contro motti parassiti dannosi alle cotturo agrare, quali: minarteri della perale a futto. I comanterio, palla del pero, processo motto, gindo o pega altricana del garofano, palla del pero, processo matta della perde de del gardo della pero, processo matta della perde della del	Compatibilità	Il DIMILIN® 12 è miscibile in via di massima con i più comuni filofarmaci, fatta eccezione di quelli a reazione alcalina (polisolturi, potitglia bordolese).  Avvertorze: in caso di migcela con altri formulali deve essere rispettato in periodo di carenza più lungo. Devono inolitre essere osservate la normo precoutonale prescilite per i prodotti più tossici.  Qualora si verificassere cala di nitossicazione informare il medico della miscelazione computa.  Sospendere i trattamendi 45 glorni prima del raccollo.  Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epache e gli usi consentiti cogni altro use è periceloso.  Chi impiega i prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono delle predette struzioni è condizione essenziale per assicutare l'eficacia del trattamento e per evirare danni alle priante, alle per-sone ed agli animali.
Modalità Dosi per	Dost per 100 litri d'acqua: Enittentires frado sessiv scalto la misatelet discollato, annuacional	Titolare della registrazione ou Pont	CONTO SPA - AN
		Officina di produzione	DU PONT COVID SPA - JADAN FITOCHINICA DIVISION - Stabilimenta di Balzano VIA Stenena 12 DA NON VENDERSI SFUSO
phies) g 1 la psilla de delle uova	phies) g 150-250 Trattare durante la deposizione delle uova Contro pastia del pero: g 200-300 Efletituare il trattamento alla schussura delle uova.		Contenuto Kg. 0,1 -9,5 - 4 - 5.  Mitchin a produte data Distinct Duchas B.V., American (Occurs)







Diserbante selettivo in pasta liquida di impiego in pre-semina, pre-emergenza e post-emergenza su bietola da zucchero, da foraggio e da orto.

COMPOSIZIONE	
- Cloridazon purog	35
- Coadiuventi, Inarti: quanto basta ag	100

® Marchio registrato SIPCAM - Milano

SIPCAM-Soc. It. Prodotti Chimlei e per l'Agricoltura Milano - SpA Viale Gian Galeazzo, 3 - Milano Officina di produzione; CHEMIA - SpA S. Agostino (FE)

CLASSE IV

Registrazione n. 4043 del 11/11/1980 Ministero della Sanità

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE

Il prodotto agisce sulla maggior parte delle infestanti annuali e viene assorbito sia per via radicale che per via fogliare dai semi la germinazione o dalle plantule appena spuntate dal terreno purché al momento del trattamento presentino le foglie cotile-donari e non più di 1-3 (oglie vere; il prodotto è selettivo per la bietota in quanto viene da questa rapidamento trasformato in metaboliti non dannosi.

metaboliti non dannosi. Infestanti moito sensibili sono: Matricaria chamomilla, Veronica sp., Raphanus raphanistrum, Sinapis arvensis, Lamium sp., Stellaria media, Thlaspi arvense, Chenopodium album, Atriplex sp., Gallasoga parvillora, Solanum nigrum, Urlica urens, Capsella bursa pastoris, Linaria sp., Polygonum convolvulus, Polygonum lapathifolium; sono mediamente sensibili: Euphorbia sp., Fumaria officinalis, Gallum Aparine, Papaver rhoeas, Poa sp., Senecio vulgaris, Mercurialis annua, Polygonum aviculare; sono mediamente resistenti: Alopecurus sp., Anagallis arvensis, Avena fatua, Lolium sp., Rumex sp., aluga sp., : sono resistenti: invace tutte le malerbe perenni quali Cirsium arvense, Agropyrum repens, Cynodon Dactylon, Convolvulus sp., Equisetum sp., Sorghum halepense, Cyperus sp.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega in pre-semina e pre-emergenza a dosi variabili di 4,5-9 lt/ha in funzione della natura del terreno.

- in terreni leggeri ; 4,5 lt/ha
- in terreni di medio impasto : 6 lt/ha
- · in terreni pesanti : 7,5-9 lt/ha

fi prodotto si impiega anche in post-emergenza con infestanti nella fase di plantula alla dose di 4,5-5 lt/ha.

Nei terreni torbosi il diserbante viene bloccato dalla sostanza organica e dificilmente si riesce ad ottenere un'azione erbicida soddisfacente; si può tuttavia intervenire in post-emergenze dopo la nascita delle infestanti.

Difuire la prestabilita quantità di prodotto in 4-6 o più ettolitri di acqua per ettaro, irrorando con pompa a volume normale. Il prodotto si può impiegare anche localizzato, riducendo la dose di impiego alla effettiva superficie di terreno trattalo. Il prodotto si impiega dal momento della semina fino a quando le infestanti si trovino alla fase di plantula: su intestanti più sviluppate (4 o più foglie) si ha un'azione soltanto parziale. Il trattamento in post-emergenza si può anche effettuare dopo una zappatura o dopo il dirademento purché le intestanti non siano presenti, oppure si trovino al massimo alla fase di 1-3

siano presenti, oppure si trovino al massimo alla fase di 1-3

Preparare il terreno perfettamente affinato effettuando il diserbo Preparare il terreno perfettamente affinato effettuando il diserbo su terreno fresco e umido ovvero assicurandosi che a breve distanza cada una pioggia per permettere al prodotto di distribuirsi uniformemente sullo strato superficiale del terreno e di venire così assorbito dalle radici delle infestanti. Qualora si debba operare su terreno asciutto e non si abbiano successive piogge, è necessaria procedere ad un'irrigazione entro 8-10 giorni dal diserbo.

Preparazione della poltiglia: agitare la confezione prima dell'uso. Diluire la prestabilita dose di prodotto in poca acqua a parte e versare poi il tutto nel totale quantitativo di acqua rimescolando con cura.

### Da non applicara con mezzi serei.

Compatibilită: il prodotto è miscibile con erbicidi ed insetticidi previsti per allargare l'azione contro le malerbe e per la lotta contro gli in-setti. Non sono miscibili in genere gli insetticidi in formulazione liqui-da emulsionabile.

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inol-tre, osservate la norme precauzionali prescritte cer i prodotti

Plù tossici.

Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitolossicità: sisconsiglia il trattamento nel periodo che va dalremergenza della bietola fino all'emissione della seconda foglia vera. La selettività del prodotto può essere compromessa da attacchi di insetti o di malattie fungine che determinano lesioni sulle radicti o sulle foglie aprendo vie alla penetrazione del prodotto. Evitare che la miscela erbicida giunga a contatto con colture sensibili vicine.

Se è necessaria una ricoltivazione è sconsigliabile la semina o Il trapianto di pomodoro, cotza, ravizzone, cavoli e cavolliori. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle e-poche e per gli usì consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e adi animali.

piante, alle persone e agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Lt. making a manadakaking katanga tahat gabat pakatanga ana katanga ana katanga katanga katanga katanga katanga ka

		CLASSE III ATTENZION	CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA
Liquido emuleionebile	Insetticide per la difesa del Iruttiferi e colture orifcole.		
Cempositions	100 g. di prodolto contengono: 22.1 g. di Chatopitibre-melle puro Solvetti del emulsionanti quantio basta a 100 grammi	Medama d'implego	Dosi d'Implego per 100 litri d'acqua:
Natura del rischio		Fruticolis pus, Cacc cc. 200-2 Orticoliu nelli): Ilu	Frutteolura mielo e peso; ce 200 centre Legiolaria, Tontricolli (Ca- prosesso Cacoosia, Pandamis, Eulia), Tignota crientale (Lapayresia), Anaista, ce. 200-250 contro neanidi di Cocciniglie (Aspetiolus ed altre). Oriferolura promodoro, postelli, lattuga, carectoli, tesuoli, metanasse, reve- nelli: II, 5-2 per ha, contro le Noture (Agrotis, Mamestra), Cavosia
Nome preceutionall	Conservare quasto prodotto chiuso sotto chieve in fuego inaccessible at bembint ed sgil snimali domestici:     Conservare is consistone ben chiuss:     Mon tumare e non mandare durante l'implego dal prodotto:     Non contamina e silenenti e bevande o carsi d'acqua;     Non operate contro vento:	(Pioris), Mar Preparatione Versare II p della politiglia lando bene	(Pieris), Macsone (Papilio). Versare II prodotto in poca acque e quindi poriare a volume mesco- lando bene.
	— Evitare il contatto con ta pette, gli occhi e gli indumenti; — Dopo la manipolazione ed in caso di confaminazione lavaral accuratamente con acque e sapone.	Compatibilità II TUMARI	DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI. ITUMARI® e misciblis con I vari formulati fungicidi, scoricidi ed Inset-
Information per il medico	Arrelenamento acudo per ingestione, instantene e contato cuisneo.  BINTONI DI INTOSCAZZONE: Incitratazione, moni, sciotorra, vomito, delocis addeminal, distras, geam bronchist, dispesa, basdisarda, potentione, libriliazioni muecalati, convulsioni, edema polimonate.  CONSIGILI TERAPEUTICI: in case di evidente ipostis, con cianosi e dispera, pasticase usulto respiratora stifficiale e estigencierabia; infesioni endocesnose di solitato attentimi (10 a. compara di trimmenti di apporta pasticase usulto respiratora stifficiale e estigencierabia; infesioni endocesnose di solitato di attopita a (12 mg. per gli adulti, 0.2.1 mg per 2.4.4.9 ora 2.4.4.9 ora di delentati in annotali di apportatazione pasticatoria; usa media attopitazzatione può essere confusazione pasticastame metitadifico (Contratibion) per initazione endovano somitalia: esti di cianosi. Se vi di attori contitto cuitare l'attopita dintanto che è presente la cianosi. Se vi di biberatoria contito cuitareo.	AVVERTRAZA, I AVVERTRAZA, I talo II patiodo i talo II patiodo i talo II patiodo i a par gil uti co e par gil uti co e par gil uti co e par gil uti co i rispatio delle tare l'elitecte delle	The state of the s
	CONTROHOICAZIONI: mortine, teotiline, eminifilitae, coremine, lette, oile e grassi. Le somministratione di taluni tranquittenii potrabbe essere contro-indicale.	Titolare della PDN PDN registrazione	DU PDNT CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - BOlzeno, Via Plave 1
Caratteristiche	If TUMARR® & un insetticida tostorganico, formutato come «Iquido emui- alonabilia». Esso egisce per contatto, per ingestione ed in parte per azione di vapore.  Il TUMARR® è pauticolarmente indicato per combattere le larve di Lepi- dellari, neandi di Coccingile, inotite il TUMARR® espitica un'azione formante autio settiogno delle popolazioni di Acart, Tetranichidi, Isili	Officins DU PG di produzione V.1.6 5 di produzione Registrazi DA NON	DU PONT CONID SPA - ANDAN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Ba Via Stamena 12 Registrazione N. $ICS$ (dei $IS$ ). $IC$ $IC$ dei Miniaero della Sanilà. DA NON VENDENSI SFUSO
	**************************************	Y CHAIRMAN	ンプローブ





0,35% 0,4% 0,4-0,5% 0,4-0,5% 0,4-0,5%

4062

# OC

Preparazione di ossicioruro di rame con adeslvità.

### COMPOSIZIONE

Rame metallo (sotto forma di 100 g dl prodotto contengono: Bagnantl ed inerti q.b. a ossicioruro tetraramico)

44 100

6 6

### CLASSE III

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inaazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALI

chiuso a chlave In luogo inaccessibile ai bambini ed agli Conservare questo prodotto

Conservare la confezione ben chiusa. animali domestici.

durante l'Im-Non fumare e non mangiare

Non contaminare alimenti o bevande o corplego del prodotto.

si d'acqua.

gli occhi Evitare II contatto con la pelle, Non operare contro vento. gli Indumentl.

60 ö Dopo la manipolazione e in caso minazione, lavarsi accuratamente

acdna conta-

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

proprietà: adesività, resistenza el seguentl \_0 il ©KAURITIL riunisce in sé plogge, sospensività. CARATTERISTICHE TECNICHE

dilavamento della

## DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Contro antracnosi, scabbia e marciume: 0,25-0,3%

Contro cercospora e peronospora: 4 kg/ks. Un tratamento verso il 15-20 glugno ed un secondo 20 giorni dopo sono generalmenno sufficianti: in caso di naccolla tardina è consigliabile un terzo trattamento da elfostrussi sampse con l'Intervallo di 20 giorni.

Contro thielavia, batteriosì, peronospora: 0,35%

Frutifier

Melo e Pero Contro In utchfolstura: 0.25-0,3%. Trattando quando le gemme sono appena echiuse e Inizia la caduta del flori. In seguito ci si regoli a seconda della stagione e della (vedi frotassicità).

quando varietà

٥

della

Sontro bolia, lebbra, scopazzi, ruggini, corineo, gommosi, scierotinia; alla caduta glie: 1%; a fine inverno: 0,7%; a gemme rigonile: 0,5%. Pesco, Cillego, Albicocco, Susino, Mandorlo

VIte Contro peronospora e antracnosi: 0,3-0,4%.

Contro occhio di pavone e antracnosi: 0,4%. Due trattamenti, il primo in febbraio ed il secondo In setrombe, sono generalmente sufficienti. Colture ortive

Cavolo: Contro alternaria e peronospora Cipolia: Contro peronospora Fagiolo: Contro antractoral e valolatura Patata: Contro peronospora

Pomedoro: Contro peronospore, alternaria e septoria Sedano: Contro septoria

Coltura floraell

G2% Contro la ticchiolatura e marulatura delle fogile
Si ottiena una politigita mettendo il PKAURITII. nun recipiente a parte aggiungendo poca acqua e mascolando sino ad ottaenera una pasta senza grumi ed omogenea. Si reggiunge poi altra acqua mascolando continumento e con energia sino ad ottenere una politigila a concentrazione ca. 1 parte di ØKAURITII. e 10 parti di acqua. Il tutto sarà versato nel serbatolo della pompe, aggiungando con i soliti sistemi acqua sino a glungere al livello desiderato. Non devono essere aggiunti altri bognanti o adesivanti.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: il ©KAURITIL è miscibile con altri preparati quali acaricidi, esteri fosforici, zolfi, fungicio con altri formulari dave assere rispertato il periodo di carenza più tungo. Devono inoltre assere con sutri formulari dave assere rispertato il periodo di carenza più tungo. Devono inoltre assere osservate il enume prezionativatali pere risperditi per il predotti più tossici. Qualora si verificassero casì di intossicazione informare il medico della miscelazione compute con controlla della miscelazione.

Fitotossicità: Non si dave trettare durante la fioritura. Sul peaco, susino e varietà di melo (Abbondanza Belford, Black Sinyman, Golden Delicuia, Gravenstain, Jonathan, Rome Beauty, Morgentuid, Stayman, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canada, Ross Mantovann o di pero (Abate Feiel, Buona Luigia D'Avranchas, Butira Giargeau, Passercrassana, Bu. C., William, Dort, Julea Guyot, Favorita di Clapp, Kaleer, Butira Girgraeu, euprosensibili il predotro può essere fitotosico se distribuito in piena vegetazione: in tali casi se ne consiglia l'impiego dopo le ripresa vegetativa.

Rischi di nocività: Il prodotto è tossico per i pesci.

# SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

Attenzione: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle opoche e gli usi consentiti: ogni altro uso è periodoso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti di uso improprio dei preparato. Il risposto delle predette istruzione) è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitore denni dier piente, allo persone ed sell'ammali.

## DA NON VENDERSI SFUSO

BASF-Agritalia S.p.A. - Milano produzione Ġ Officina

DISTRIBUZIONE E VENDITA:

Confezionato presso: SICOPA - VALTIDONE (PC) CAFFARO S.P.A. - ADRIA-CAVANELLA PO (RO)

Reg. Min. San. N. 4062 del 12.11.1980

= Marchio registrato BASF.

### VITENE<sup>®</sup> S.BLU

Fungicida acuprico per la difesa della vite, pomaces, tabacco, pomodoro, garofano.

SI Impiega per la lotta contro Peronospora della vite, Pero-nospora del pomodoro (solo sino alla prima floritura) e del tabacco, Ticchiolatura delle pomaceo, Alternaria e Septoriosi del pomodoro, Ruggine del garofano.

COMPOSIZIO	DNE		_
Zineb puro		9	39
Ziram puro	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	9	28,5
Coadiuvanti,	coloranti ed inerti q.b. a	9	100

(R) Marchio registrato SIPCAM - Mitano

SIPCAM-Soc.It.Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - S.p.A. Viale Gian Galcazzo, 3 - Milano Officina di produzione: S.T.I. Solfotecnica Italiana SpA Montalcino frazione Torrenieri (SI)

CLASSE III

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Registrazione n. 4064 del 10/12/1980 Ministero Sanité

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per malazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionall: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luo go inaccessibile ai bembini ed agli animali domestici, conservare la confe zione ben chlusa; non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua, non operare contro vento, evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti;docon acqua e sapone.

### Prescrizioni particolari:

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano da umidité e calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausca, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite.

Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (de matite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapla: Nei casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli 🧞 i casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Pre ticare la lavanda gastrica solo se il paziente é cosciente; se é in stato di incoscienza la lavanda gastrica va preticata previa intubazione. Purganti salini. Cure tintamatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicazioni: alcool, olii, grassi.

Avvertenza: consultare un Centro antiveleni.

in caso d'ingestione, la presenza dello Zineb può provocare solfoemoglobinemia, formazione di corpi di Heinz e anemia emolitica acuta in soggetti con deficit enzimatico del glucosio-6-fosfodeidrogenasi. In tale evenienza, ricoverare tempre il paziente in centro di rianimazione e praticare trasfusione di sangue.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Le dosì di impiego sono riferite a 100 ft. di acqua irrorati con pompe a volume normale.

Vite: contro la Peronospora il prodotto si imprega alla dose di g 200-300; i trattamenti si effettuano seguendo i normali calendari adottati per la poltiglia bordolese e le altre politiglia rameiche. Per la lotta contemporanea contro l'Odido o Mal bianco della vite é necessario associare ad ogni ettolitro di poltiglia di prodotto g 200-400 di TIOSOL, zolfo bagnabile, oppure g 80-100 di TIOKOLL 80, zolfo colloidale.

Pomaceo: (melo e pero) contro la Ticchiolatura usare una dose di g 200-300, in trattamenti primaverili-estivi ripetuti ad opportu-ni intervalli.

Tabacco : contro la Peronospora tabacina il prodotto si impiega alla dose di g 300. I trattamenti si iniziano alla nascita delle piantine, ripetendo gli interventi ogni 2-3 giorni per tutto il periodo di permanenza delle piantine in semenzaio; dopo il trapianto i trattamenti vanno proseguiti ed effettuati 1-2 volte alla settimana a seconda della stagione e della virulenza della malattia.

Pomodoro: solo fino alla prima fioritura contro Peronospora, Alternariosi, Septoriosi: g 200-300.

Garofano: contro Ruggine, il prodotto si impiega alla dose di g 200-300.

Preparazione della poltiglia: stemperare accuratamente in poca ac-qua a parte la prestabilità quantità di prodotto e versare poi nel totale quantitativo di acqua agitando energicamente.

Da non applicare con mezzi aerei.

Da non implegare in serra,

Da non implegare su colture diverse da quelle indicate.

Compatibilità: alla poltiglia di prodotto possono essere associati i più comuni antiparassitari di impiego primaverile estivo, escluse le miscele alcaline. Non miscelare con poltiglie contenenti prodotti a base rameica.

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere ri-spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre, essere osservate le norme precauzionali prescrit-te per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicitá: su alcune cultivar di pero (Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santo Maria, Scipiona, Spadona d'Estate, Spadoncino, Spinacarpi, Zucchermanna) il prodotto può dare luogo a manifestazioni fitotossiche e pertanto se ne sconsiglia l'uso.

Rischi di nocività: per 8-10 giorni dopo il trattamento, impedire alle galline di entrare nei frutteti

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima dello raccolte

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle e poche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è periodioso

Chi imprega ii prodotto 6 responsabile degli eventuari danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle porsone ed agli animali.

### DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Ka.



CLASSE III

4071

Composizions:

gr. 100 di prodotto contengono; gr. 88 di ZIRAM puro q. b. a gr. 100 di supporti, disperdenti e coadiuventi.

### ATTENZIONE:

manipolare con prudenza

### Natura del rischi di intessicazione:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### Normo procauzionali:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confeziono ben chiusa - Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. - Non
contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. - Non operare contro vento. - Evitare il contatto con la pelle,
gli occhi e gli Indumenti. - Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con
acqua e sapone. blu4

### Informazioni per il Medico

Sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapia: În caso di ingestione, provocare il vomito; lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controindicati alcool, olii, grassi. Nei casi gravi, ricovero urgente in Centro di rianimazione.

Il FITOZIR 90 è un fungicida indicato in frutticoltura per la lotta contro la Bolla e la Gommosi del pesco e la Ticchiolatura delle pomeceo.

Il FITOZIR 90 è anche vantaggiosamente implegato per il controllo di malattie fungine in orticoltura e floricoltura.

### Dosi e modalità d'implego per 100 litri d'acque:

Ticchlolatura dal pero e dal melo: trattamenti prefiorali gr. 150-200; trattamenti dopo la fioritura gr. 100-200. Bolla e Gommosi del pesco: trattamenti autunnali gr. 400-500; trattamenti di fine inverno gr. 350-400; trattamenti primaverili gr. 150-200.

Ticchiolatura del pomodoro e della rosa: gr. 150-200.

Ticchiolatura del naspolo: gr. 200-300,

Si stempera il quantitativo necessario in poca acqua fino ad ottenere una soluzione omogenea, indi si versa nell'acqua restante da irrorare, rimescolando con cura per alcuni minuti.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

Il FITOZIR 90 è miscibile con i più comuni insetticidi agricoli ad eccezione di quelli aventi reazione alcalina (Poltiglia Bordolese, Polisolfurl).

Avvortenza: In caso di miscola con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compluta.

### Fitotossicità:

Può arrecaro qualche denno al giovani rametti di pesco Red Haven, Cerdinal e Dixired e può causare fito-tossicità alle seguenti varietà di pero sensibili allo ZIRAM: Cannellina, Gentil Bianca, Gentilona, Spacona

### Sospendero i trattamenti 10 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile di eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.



Sede legale: BOLOGNA - Via Clavature, 22 Sede amministrativa: FAENZA - Via S. Silvestro, 1 Officina di produzione:

S. p. A. S.I.L.I.A. S.p.A. - APRILIA (LT) - Via Nettunense Km. 23,4

Registrazione N. 407.1 del 29/11/1980... del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO Ka.

## **CUPROSAN®**

Polvere bagnabile Fungicida cupro-organico per la lotta contro la Peronospora della vite.

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA.

Composizione	100 grammi di prodotto contengono: Rame metallo (sotto forma di essicioruro tecnico al 58,7%)	Preparazione della poltiglia	Impastare con poca acqua II CUPROSAN e unirlo, mescolandolo forte- mente, alla quantità di acqua necessaria per ottenere la concentrazio- ne voluta.
	Folpet p. a. puro (da p. a. tecnico all'80%)	Compatibilità	Il CUPROSAN è normalmente miscibile con i fitofarmaci in forma di poivere bagnabile (come THIAMON, ARVIN, ecc.).
	Coformulanti specifici, coloranti ed inarti quanto basta a 100 grammi.		AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere ri- spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osser-
Natura del rischio	Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.		vate le norme precauzionali prescritte per i prodotti, più tossici. Que- lora si verificassero casi di intossicazione, informare-il medico della miscelazione compluta.
Norms precauzionali	<ul> <li>Conservare questo prodotto chiuso a chiava in fuogo Inaccessibile ai bambini ed agil animali domestici.</li> </ul>	Rischi di nocività	Il prodotto è tossico per git insetti utili ed i pesci.
	- Conservare la confezione ben chiusa.		Sospondere I trattamenti 20 giorni prima del reccolto.
	- Non fumare e non manglare durante l'Implego del prodotto.		Sulla uvo da vino sospendere i traitamenti 40 giorni prima della raccolta.
	Non conteminare alimenti e bavanda o corsi d'acqua.		Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e di usi consentiti , anni altro una è materialese
	- Nort Operare Contro Vento.		
	Evitare il contatto con la pelle, gli occhi o gli indumenti.      Dono le meninolazione ed in caso di contraminosione invarei accure.		Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
	tamente con acqua e sapone.		Il rispetto dello predette istruzioni è condizione essenziale per assicu- rare l'efficacia del tratamento e per evitare danni alle piante, alle per- sono ed acii sulmali
Informazioni per il medico	in caso di intossicazione chiamere il medico per i consusti interventi di pronto soccorso.		
		Titolare della	DU PORI CONID SFA - AHONN FITOCHINICA DIVISION - Bolzang. Vla Piace 2
Modelità	Dost per 100 litri d'acque:		
d'implego	Fine al primo trattemente post-fiorale compreso g 250. Trattament post-floral e trattament sociuntivi fino a 40 niorni orima	Officina di di produzione	OU POHT COUID SPA - AMONA FITOCHIHICA DIVISION - Stabillmento di Bolzano Via Siemena 12
	del raccolto g. 300.		Registratione n. 40 H. del A.12., 80 del Moistero della Santa
	Per controllare il Mal bianco (oldio) aggiungere g 60·100 di THIAMON coll.		JSO.
	DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.		Contenuto Kg. 25-JD- 5-J



ANTICRITTOGAMICO ORGANICO AD AZIONE PREVENTIVA

COMPOSIZIONE: MANEB PURO g 80 - BAGNANTI, DISPERDENTI, INERTI, QUANTO BASTA A g 100.

CLASSE III

### con crudenza

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

- conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici;
- conservare la confezione ben chiusa;
   non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto;
- non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua:
- non operare contro vento;
   evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumentl-
- dopo la manipolazione ed in caso di contamina-zione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- una volta aperta la confezione utilizzare tutto il
- conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umldità e dal calore; in caso di malessere ricorrere al medico mo-strandogli questa etichetta; durante il trattamento proteggere le vie respi-
- ratorle (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDIÇO

Sintomi di intossicazione

L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

### Terapia

Nei casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri Nei casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione - Purganti salini - Cure sintomatiche. Per la irritazione della cute e delle mucose: laveggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controladicazioni: alcool, olli e grassi,

Avvertenza: consultare un centro antiveleni.

### MODALITA' DI IMPIEGO

II FUNGIMAN 88 più comunemente viene usato sulle seguenti colture, alla dose di 300-350 g per 100 litri di acqua, dose valida con pompe irroratrici a volume normale:

- --- pomodoro solo fino alla prima fioritura: contro peronospora, alternariosi, septoriosi;
- tabacco: contro peronospora tabacina (la dose di impiego deve essere ridotta: in pieno campo 150 g/hl acqua; in semenzalo 50 g/hl acqua);
- pioppo: contro marssonina, ticchiolatura; - cereali in campo: contro ruggine, septoriosi;
- melo e pero: contro ticchiolatura; garofano: contro ruggine.

Stemperare il prodotto in poca acqua a parte e poi versarlo nel recipiente dell'irroratore, aggiungendo acqua ed agitando.

Ove le condizioni del trattamento lo consigliano, è utile l'aggiunta del BAGNANTE ADESIVO S.

Il FUNGIMAN 88 può essere usato in miscela con i concimi fogliari CF-1 o FITO FEED, o con gli integratori fogliari specifici.

### DIVIETO D'IMPIEGO

- o divieto d'implego in serra;
- o divieto d'impiego su colture diverse da quelle indicate.

Da non applicare con mezzi aerei.

Miscibile con I più noti antiparassitari in commercio e con tutti quelli di nostra produzione. AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Fitolossicità: il prodotto può produrre fenomeni di fitotossi-cità su germinelli di tabacco. Varietà di pere sensibili al Maneb: Abate Fetel, Armella, Butirra precoce Morettini, Con-ference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Genti Blanca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Maria, Sciplona, Spadona d'Estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zec-

Rischi di nocività: il prodotto è tossico per i pesci. Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piente, alle persone e agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



sivam

SOCIETA' ITALIANA VETERINARIA AGRICOLA MILANO S.p.A. VIA SCARLATTI, 30 - 20124 MILANO - TELEFONO 270 451

Officina di produzione: Diachem S.p.A. - 24061 Albano S. Alessandro (Bg)

Registrazione del Ministero della Sanità n. 4087 del 9-12-1980

Peso Kg. 1

CLASSE III
ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

0-150.

	In fruitcoltura, vilicoltura, delle colture ornamentali e del pomodoro (solo lino alla prima lioritura).		
Composizione	100 grammi di prodotto contengono: Zineb puro - gr. 65 Bagnanti, disperdenti ed Inerti quanto basta a 100 grammi.		Pomacee: contro la ticchiolatura del melo e dei pero, macchie bianche delle foglie del pero (Mycosphaerella sentina), ruggini ed altre malattie critiogamiche.
Natura del rischio	Sostanza pericolosa per ingestione, per inatazione e per contatto con la pelle.		Pomodoro: solo fino alla prima fioritura: contro la peronospora. Garofano: contro la ruggine. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.
Norme precauzionail	Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici:      Conservare il prodotione han chines.		NON IMPIEGARE IN SERRA. NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE.
		Preparazione della poliigila	Stemperare II prodotto in poca acqua e quindi portare a volume me- scolando bene.
	<ul> <li>Non operare contro vento;</li> <li>Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti;</li> <li>Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuralamente con acqua e sapone.</li> </ul>	Compatibilità	L'A-150® è miscibile in viz di massima con i più comuni filofarmaci. fatta eccezione di quelle a reazione alcalina (Polisolfuri, Politigila bor- dolese)
Prescrizioni particolari	<ul> <li>Una volta aperia la confezione utilizzare tutto il contenuto.</li> <li>Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dalla umidità e dal calore.</li> <li>In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.</li> <li>Durante il tradimento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).</li> </ul>		AVVERTEXZA: In caso of miscela con altri formulati deve assere rispetitato il periodo di carenza più lungo. Devono inolitre essere ossere vale le norme precazulonali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della missociazione compiuta.
informazioni per il medico	SINTOMI D'INTOSSICAZIONE: L'ingestione provoca nousee, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e con le mucose provoca Irritazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, ecc.).	Filotossicità	SI sconsiglia l'implego del prodotto su atcune varietà di pere sensibili allo Zineb: Abate Fetel, Armella, Butirra d'estate, Butirra precoce Morettini. Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Blanca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, S. Maria, Sciplona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi e Zecchermanna.
	TERAPIA;  — In caso di Ingestione provocare il vomito, tavanda gastrica se il pa- ziente-è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti sulini. Curo sinto-	Rischi di nocività	Il prodotto è tossico per i pesci. Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccotto. Attenzione: dal implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e
	matiche.  — Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate offol- miche, cure generiche delle dermatili. Controlidicati: aicoo, olli, grassi. Nei casi gravi, ricovero urgente in Centro di ritanimazione.		Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impregri preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evilare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
	— In caso di ingestione di Zineb può manifestarsi solfoemogiobinemia, formazione di corpi di Heinz e anemia emolitica acuta in soggitti con delicit enzimalico della giucosio-6-losfodeldrogenasi. In tale evenienza, ricoverare il pazienie in centro di rianimazione e praticare trasfusioni di sangue.	Titolare della registrazione Oilicina di produzione	DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2  DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano Via Slemens 12  Redistrazione NED Radell 3/9/8/dei Ministero della Sanità.
Modalità e campi d'Implego	Dost per 100 titri d'acqua g. 150-200. In caso di alevato pericolo d'Inferione Aumentore la signa elno a p. 300		DA NON VENDERSI SFUSO. Contenuto Kg. 1









33

DU PONT CONID SPA
AMONN FITOCHIMICA DIVISION

	PRUDENZA
	CON
	MANIPOLARE
CI ASSE III	ATTENZIONE:

CARBAMON 65

Fungicida organico per combattere le matattie da funghi in frutti-viti- floricoltura e pomodoro solo fino alla prima floritura.	
100 grammi di prodollo conlengono: Zineb puro - gr. 65 Bagnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi.	Pomaces: contro la ticchiolatura del melo e del pero, macchle bianche delle foglie del pero (mycosphaerella sentina) ruggini, perforazione delle foglie end altre matalattie da funghi.
Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.	Pomodoro: solo fino alla prima floritura: contro la peronospora. Garofano: contro la ruggine. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.
Conservare questo prodotto chiuso a chiave in tuogo inaccessibile     ai bambini ed agli animali domestici.     Conservare la confezione ben chiusa.	NON IMPIEGARE IN SERRA. Non impiegare su colture diverse da quelle indicate.
Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto,     Non contaminare aliment e bevande o corst d'acqua.	<ul> <li>Stemperare if prodotto in poca acqua e quindi portare a volume me- la scolando bene.</li> </ul>
<ul> <li>Una volta aperia la confezione utilizzare tutto il contenuto.</li> <li>Conservare in Inogo fresto ed asciutto, lontano dalta umitilià e dal calore.</li> <li>In caso di malessere rivorere al medico mostrandogli questa ctichesta.</li> <li>Durante il truttamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).</li> <li>Filotoselcità</li> </ul>	vate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici, Quatora si verificassero casì di Intossicazione, Informare II medico della miscelazione compiuta.
SINTOMI D'INTOSSICAZIONE: L'Ingestione provoca nausea, constil di vomito, sonnotenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con ta cute e con te mucose provoca Irritazione locale (dermatite, congluntivite, faringile, ecc.).	
FERAPIA:  — in caso di ingestione provocare il vomito, favanda gastrica șe il padiniciali di nocività ziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la favanda gastrica va praticata previa inlubazione, Purgenti salini, Cure sintomatiche.	Il prodollo è tossico per i pesci. Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del reccolto. Altenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.
- Per l'irritazione della cute e dello mucose: taveggio, pomate oftel- micho, cure generiche delle dermatilit. Controindicati: alcool, otti, grassi. Nel casi gravi, ricovero urgente in Centro di rianimazione.	Chi impiega il prodolto è responsabile degli eveniuali danni defivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del traltamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
In caso di Ingestione di Zineb può manifestarsi solfoemogiobinemia, Titolare della formazione di corpi di Heinz e anemia emoillica acuta in soggetti registrazione con delicii enzimatico della giucosio-6-fosiodeldrogenusi. In tele evenienza, ricoverare il paziente in centro di rianimazione e pralicare i sangue.	a DU PONT CONID SPA - AHONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Plave 2  DU PONT CONID SPA - AHONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano Via Signens 12
Dosl per 100 litri d'acqua g. 150-200. In caso di elevato pericolo d'infezione aumentare la dose sino a g. 300.	DA NON VENDERSI SFUSO.  Contenuto Kg. 25 – 1 – 10
oosl per 100 litri d'acqua g. 150-200. n caso di elevalo pericolo d'infezione aumentare la dose sino a g. 300.	produzione

### CLORTOSIP"R

Fungicida organico in polvere begnabile ad ampio apettro di efficacia e con persistenza di azione per la difesa di Melo, Pero, Vite, Ortaggi, Patata, Fiori e Colture ornamentali.

COMPOSIZIONE	
- Clorotalonii purog	15
Rame puro	30
- Coadiuvanti,Coloranti,Inerti: quanto basta ag	100

(R) Marchio registrato SIPCAM - Milano

SIPCAM - Soc. It. Prodottl Chimici e per l'Agricolture - Milano SpA Viale Gian Galsezzo, 3 Milano Officina di produzione: Salerano sul Lambro (MI) CLASSE III
ATTENZIONE
MANIPOLARE
CON PRUDENZA

Registrazione n. 4121 del 9/12/1980 Ministero della Sanité

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici; conservare la confezione ben chiusa; non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contaminare alimenti e bevande e corsi d'acqua; non operare contro vento, evitare il contatto con la pello, gil occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di Intossicazione chiamare Il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto si implega alle dosi di seguito indicate per 100 litri di segua distribuiti con pompe a volume no male (pari a 500-1000 l/ha di colture erbacee, secondo il loro sviluppo vegetativo).

MELO, PERO: contro la Ticchlolatura: g 300-400

VITE: contro la Peronospora: g 300-500 (agglungere Zolfo bognebile od altro fungicida antioidio per combattare tale malattio).

POMODORO, PEPERONE, MELANZANA: contro Peronospora,

Septoria, Ticchiolatura, Alternaria, Antracnosi: g 400-500,

PATATA: contro Peronospora e Alternaria: g 400-500 (= 3-4

Kg/ha).

SEDANO, CAROTA: contro Alternaria e Septoria: g 400-500.
COLTURE FLORICOLE (Roza, Gerafano, Gladiolo e Crisantemo)
e ORNAMENTALI: contro Peronospora, Ticchiolatura, Alternaria,
Septoria: g 400-600.

Per tutti gli impleghi sopra indicati, intervenire principalmente con trattamenti preventivi secondo i normali calendari dei trattamenti...

Preparazione della politiglia: Impattare la prestabilita dose di prodotto in poca acque a parte, indi versare la miscela così ottenuta nel totale quantitativo di acqua, mescolando accuratamente.

### Da non applicare con mezzi aerai

Compatibilità: il prodotto è compatibile con i comuni antiparassitari in polvere bagnabile di impiego primaverile-estivo ad eccezione delle miscele alcaline come politiglia bordolese e polisoifuri. Qualore si desiderasse effettuare miscele con liquidi emulsionabili, normalmente sconsigliate, controllare la compatibilità degli stessi con prove preliminari.

Avvertenze : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compluta.

Fitotossicità: stante l'alevato numero di varietà delle specie orticole e floreali, si consiglia di effettuare soggi su piccole superfici, prima di passare al trattamento di superfici più ampie. Su vite, accertare preventivamente eventuali sensibilità delle uve blanche, specie da tavola.

Non trattare durante la fioritura; au alcune varletá di Malo (Abbondanza "Belford", Black Steyman, Commercio, Golden Deliclous, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canadá, Rosa Mantovana) e di Pero (Abare fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clairgeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) cuprocensibili, il prodotto può essere fitotossico se distribuito In piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia, pertanto l'implego dopo la piena ripresa vegetativa.

Rischi di nocività: il prodotto è tossico per i pesci

Sospendere i trattamenti 20 glorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricolture nelle e poche e per gli usi consentiti; ogni altro uso 6 pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO 1 Kg.



### anticrittogamico in polvere bagnabile A BASE DI ZIRAM

Composizione: 100 grammi di prodotto contengono:

- ZIRAM puro - Coadiuvanti e inerti q.b. a gr. 71,25 gr. 100

### CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Natura del rischio: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con

Norme precauzionali: Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici - conservare la confezione ben chiusa - non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto - non contaminare aliumenti, belle del prodotto - non contaminare aliumenti. vande o corsi d'acqua - non operare contro vento - evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti - dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONP PER IL MEDICO:

Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bron chite.

Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, farin-

gite, ecc.).

Torapla: Nei casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per Ingestione, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controlndicazioni: alcool, olli, grassi.

AVVERTENZA: Consultare un Centro antiveleni.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

L'ACUPRICO T 75 si impiega a dosi variabili da 150 a 300 grammi per ettolitro di acqua nei trattamenti al verde contro la ticchiolatura del melo e del pero, cancro dei rametti, septoria alternaria delle colture orticole (fagioli, sedani, patate, pomodori) e floreali.

Alla dose di gr. 600 - 800 per ettolitro di acqua si usa nei trattamenti autunno invernali - alle dupracee, contro la gommosi parassitaria e la bolla.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: Il prodotto è miscibile con tutti i comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina e con olii minerali.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo - Devono anche essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della mescolazione compiuta.

**FITOTOSSICITA'** Varietà di peri sensibile allo Ziram: Cannellina, Gentil Bianca, Gentilona, Spadona d'e-

Sospendere il trattamento 10 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da usare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.



### TERRANALISI s. n. c.

Via Donizzetti, 2/a - CENTO (Ferrara) - Tel. 90.62.07

Stabilimento di produzione: SCAM S.r.I. - Via Bellaria n. 164 - MODENA

Registrazione N. 4133 del 20-12-1980 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO Kg. '

# Vaziramit S Caffaro

## Polvere secca a base di Ziram e Zolfo

L'UTAZIRAMIT S CAFFARO è un anticrittogamico per trattamenti poiverulenti con-troi a Techiolatura del IMBD bianco del Melo e del Pero; la Bolla, il Corineo, e l'Oldio del Peroc, Cillegio, Ablicocce e Susino.

L'UTAZIRAMIT S CAFFARO è un prodotto per trattamenti polverulenti a secco che assicura protezione.

La dose di Impiego è di kg 20-25/ha.

MODALITÀ E CAMPI DI IMPIEGO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

2 ггат риго

Zolfo puro (esente da seienio)

g 16 g 12,5 q.b. a g 100

Il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari in polivere secca. Avventenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispattato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescriti et peri prodotti più luosici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

ingestione, per inatazione e per contatto con la pelle

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura nolle epoche e per gli usi Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impro-prio dei preparato.

consentiti: ogni altro uso e pericoloso.

Sospendere i trattementi 10 giorni prima del raccolto.

Il prodotto è fitotossico per le seguenti varietà di pero: Cannellina, Gentil Blanca, Gentilona, Spadona d'estate.

FITOTOSSICITÀ

Conservare queto produto chuso a chiava hi noop haccessibile al bambin ed agii animali do-mostici. Conservara il acortiscimo ben chiusa. Non fumaro a non manglare durante i tringlego del prodotto. Non contaminate alimenti e bevande o costa d'acqua. Non operare drante. Evita re il consistico en la pelle, gillo coctili e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contami-naziono tavata decutatamente con acqua e sapone. NORME PRECAUZIONALI

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intassicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe ner-vose, bronchile. i contatto con la cute a le mucose prevoca initazione locale (dermatite, congluntivite, faringite Tarapla: nei casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per intrastione, provocare il vomitto. Paticase la tavanda gastica solo se il paziente è co-scienta, se in stato di ricoscienza, la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti satini: Cura sintomatiche. Per l'intilazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate ottami-Controlndicazioni: aicooi, olii, grassi. che, cura genericho della dermaliti

AVVERTENZA

Consultare un centro antiveleni.

Caffaro S.p.A. - Milano

Registrazione n. 4148 del Ministero della Sanità del 28-1-1981 Stabilimento di ADRIA - Cavanella Po (Rovigo)

DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO NETTO Kg 25

Registrazione N 4154 del 20,12,80 del Ministero della Sanità.

1 compressa nabulizzando più volte la vegetazione 2 compresse, nabulizzando in ragione di 2:3 litri di soluzione per m 2.

Lotta preventiva:

marciume della piantine nei semenzai a nei piantonai

di colture floricole ed ornamentali:

Mai del colletto. curativa:

Lotta proventiva: Lotta curativa:

1 compressa ripetendo le Irrorazioni ogni 15 giorni 2-6 compresse disinfettando il terreno poco prima della messa a dimora delle colture.

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Kg. 0.5 1 J

4151

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA CLASSE III

Compresse

DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2 Sciogliere il TERSANIL COMPRESSE in poca acqua e quindi portare a Le compresse di TERSANIL sono solubili in acqua e la soluzione è compatibile in via di massima con i più comuni fitofarmaci, fatte eccezione per quelli a reazione alcalina (Polisoifuri, Poltiglia bordoleso). con altri formulati deve essere ri-Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Oualora si verilloassero casi di Intossicazione Informare il medico della miscelazione compiuta. Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nello epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. ġ sono derivare da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plente alle
persone ed agli animali. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che LA QUINOLEINE · F-76350 0155EL (Francia) · 3, Rue Octave-Fauquet DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI spettato il periodo di carenza più lungo: caso di miscala volume mescolando bene AVVERTENZA: In Proparazione della poltiglia Titolare della Compatibilità rogistrazione Officina di produzione ₹ caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi pronto soccorso. Il TERSANIL COMPRESSE è un fungicida ad azione curativa e preventiva per va per la lotta conțro: marcumi radicali, mal dello sclerozio, mal del colletto, fusariosi ed altre malattie fungine dei semenzai e del piantona i diplante foricole ed ornamentali. Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessi-bile ai bambini ed agli animali domestici. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accura-Fungicida a base di chinosolo per la disinfezione solo di plantonal semenzal di colture floricole ed ornamentali. dello scierozio, mal della tela nel semenzal e nei piantonal - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Conservare la confezione ben chiusa grammi di prodotto contengono: g di Chinosolo puro Inerti quanto basta a 100 grammi Dosi per 10 litri di acqua: Mal dello scierozio, mal della t colture floricole ed ornamentali: tamente con acqua e sapone. Non operare contro vento. 8 ١ 5 6 Caratteristiche Composizione Norma procauzionali Informazioni mediche Modalità di Impiego Natura del rischlo



DU PONT CONID SPA AMONN ÉITOCHIMICA DIVISION

# CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Polvere bagnabile Anticrittogamico a base di rame (ossicioruro)

	100 gr. di prodotto contengono: 40 gr. di rame metallo (sotto forma di ossicloruro) Bagnanti, disperdenti, coloranti ed inerti quanto basta a 100 grammi		Orticulura: contro le principali massitais etriogamicha eda pomodoror (Per- ronspora, Alternaia, Macchie delle fogilei del l'agialo (Antracnos), del pisello (Antracnoss, Peronospora), del sodano (Alternaria, Septorial, del carclo le Operonaspoza), del cardle (Peronospora), delle calvoli (Peronospora), della cipo).
Natura del rischio	Sossanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.		gr 400 -500. Barbatistole: contro la Cercospora g 600 (500-700 litri di poltigila per ettaro).
Norme preceutionali	Conservare queste produte chiuse sette chiave in luogo inaccessibile all bambini ed agli snimali domestici.     Conservare la confestore ben chiuse.     Non interace e non mandiare durante l'implend del produte.		Patata: contro la Peronospore, l'Anternariosi g. 750 Colture ornamentall: A seconda delle sensibilità delle plante al rame al impiegano da 150 a 400 g di AZURAM per 100 litri di acque.
	- Non contamnare alimenti e bevande o corsi di acqua Non operate contro vonto Evitas i contesto con la pello, gli occhi e gli indumenti Evitas i contesto con la pello, gli occhi e gli indumenti Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione livursi accutatamente.	Preparatione della poluglia	Stemperare I'AZURAM in pocrecqua e quindi portere a volume mescolando bene DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE!
	con acque e sapone.	Compatibilità	L'AZURAM è normalmente miscibile con i fitofermed in forme di polvere bagnabile (come THJAMON ARVIN)
Information . mediche	in caso di intosicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.		Avvertenza: In caso di miscele con altri formulasi deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le narme precautionali prescrite per i prodetti più tossici. Qualore ai verificassere casi di informate il medico della miscelatione compluta.
Caratterialiche	L'AZURAM è un anticrittogenico in polvere begnebile che combatte tutte le malettre delle colture arbores ed erbaces sensibili al rame. L'AZURAM si conserva per un periodo di tempo indefinito in ambienta asciutto.	Fitotossicità	Non si deve traitere durante le flocifluite. Su pesto, e le varieit di melo (Abbondanze Ballord, Black Staymann, Su pesto, e le varieit di melo (Abbondanze Ballord, Black Staymann, Golden Delicous, Gravenzian, Jonainen, Rome Beauty, Margenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesspe Black Davis, Renetla del Cannanda, Rosa Martevanze e de prece (Abase Feet), Buona Lugiga d'Arachbar, Buttra Charlogan, Passerssana, B.C., William, Dont, Jules Guyot, Feorita di Clapp, Kaiser, Buttra Gallard) cuprosensibili, il prodotto può essere
Medalità	Dasi per 100 liter di acqua	70	involution at unitroduction in peak vegatatione: In tall cast se ne scorsiglia involution dopo la pieno in peak vegatatione.
	Printicollusis-proneces intere e pere . Control e inconducione in institution preferente in grant 200:  Drupaces (perco, albicocco, critiquo): control i connec, la bolla e la sciarolinia impiegare 1/AZURAM agis stadi ed alle dosi seguenti.  Il Cartuia delle foque gi 1000 1500  2) fispossa vegatatavo (sperman) 9: 1000  3) Ingrossamania delle germane 9: 800: 1000	di nocività	Soppandera i ratitamenti 20 giorni prima del raccolto.  Sospandera i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.  Attenzione da mpregare asclusivamente un agricoltora nella espeche e gli usi consendiri ogni altre uso è persocioleso Chi imprega i predotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso imprognio dal pregarazio. Il raperio delle predetta istruzioni è conduzione es- serucule pari assecurare i efiliaccio del trattamente e per evitare danni alle pantie, alla persone ed agia anima.
	Viticoltura: controla peronospora g 500  In conditioni ambientali favorevoli alto sviluppo e diffusione dalla malatta e sulte varietà più suscettulut alte inferiori peronosporiche aumentare la dose e soprattutto abbievvare l'intervallo fra un trattamento e l'altro.	Titolara della registrazione Officina di produzione	DII PINI CONID SPA - ANDAN FITOCHINICA DIVISION - BOLzano, VIA Plave DU PDI/I CONID SPA - ANDAN FITOCHINICA DIVISION - Stabillments of Bolz in Registrations 12 4/46/4 del20/11,80dei Ministero della Sanità. Da NON VENDENSI SFUSO





Š

### POLVERE A BASE DI THIRAM PER TRATTAMENTI A SECCO

COMPOSIZIONE gr. 100 di prodotto contengono:

THIRAM puro

Coformulanti

q. b. a gr. 100

CLASSE III\* **ATTENZIONE!** Manipolare con prudenza

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingertione, per inalazione e per contatto con la pelle. NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in iuogo inaccessibile ai bambini de agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non mangiare durante l'Implego del prodotto. - Non contaminare allmenti e bevande o corsi d'acqua. - Non operare contro vento. - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. - Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

gr. 10

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'Intossicazione: l'ingestione provoca nausca, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchi-

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

### VITICOLTURA:

Contro Scientinia della Lattuga e del Radicchio, Marssonina Panattoniana (Vaiolatura della lattuga e scarola) Marciume del piede (Fusariosi) e Verticillosi della piantina di pomodoro. Fusariosi e Marciume delle melanzane, cocomero, peperoni.
FLORICOLTURA:

Contro Fusariosi del garofano, Morbo Bianco e Cancrena dei Bulbi dei gigli, la Gleosporiosi del ciclamino.

Lo SCLEROSAN 10 può essere distribuito a mezzo polverizzatori meccanici o manuali. Contro la Selerotinia (Marciume del colletto) della latuga e del radicchio è bene eseguire il primo trattamento non oltre i 15 giorni dopo il trapianto, ripetendolo ad intervalli di 15 giorni per almeno due o tre volte a seconda dell'andamento stagionale. Per tale lotta è importante che il prodotto sia cosparso su tutta la superficie del terreno oltre che sulle foglie. Contro la Marssonina Panattoniana (Vaiolatura della lattuga e scarola) cospargere il prodotto sulle foglie e nel terreno attorno al colletto della pianta. E' consigliabile eseguire almeno un primo trattamento preventivo prima che la pianta accestendo copra con le foglie il terreno circostante il colletto. Gli altri trattamenti si inizieranno alla prima comparsa delle caratteristiche macchie sulle foglie ed andranno ripetuti a distanza di 10-15 giorni a seconda dell'andamento stagionale.

DOSI D'IMPIEGO

Nella lotta contro la Sclerotinia cospargere uniformemente la superficie del terreno impiegando non meno di 40 Kg. per ettaro. Nella lotta contro la Marssonina Panattoniana cospargere i cespi usando non meno di 20 Kg. di prodotto

COMPATIBILITA': IL PRODOTTO SI IMPIEGA DA SOLO.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI FITOTOSSICITA'

Il prodotto non deve essere applicato su colture precedenteraente trattate con sali di rame. R I S C H I D I N O C I V I T A'

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 10 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA.

ATTENZIONE! DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone e agli animali.

### SICIL IMPORT EXPORT s.r.l.

PRODOTTI PER L'AGRICOLTURA

Sede: 97019 VITTORIA (RG) - Via Gen. Cascino, 33/a - Telef. 0932/986699 - 992567 - 993510

Stabilimento: SIPCAM - SALERANO SUL LAMBRO - MILANO

Reg. N. 4167 del 13 1-1981 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI

Peso Kg.

### FRUTTENE® 90 TIPO EXPORT

Fungicida acuprico in polvera bagnebile a basa di Ziram micronizzato per la difesa del meio, pero, pesso ed attre drupacee, ortaggi, fiori, colture ornamentali, vival.

Si impiega in trettamenti liquidi contro la Ticchlolatura delle pomecee, la Bolla del pesco, il Corineo delle drupacee.

COMPOSIZIONE	
- Ziram puro	g 85,6
- Coadiuventi ed inerti, quento basta a	g 100

(r) Marchio registrato SIPCAM - Mileno

SIPCAM-Soc.It.Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano SpA Viale Gian Galeazzo 3 - Milano Officina di produzione: Selerano sui Lambro (MI)

### CLASSE III

MANIPOLARE CON PRUDENZA

Registrazione n. 4181 17/2/1981 Ministero Senită

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione a per contatto con la pella.

Norme precauzioneil: conservere questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile si bambini ed agli animali domestici; conservere la confezione ben chiusa; non fumere e non mangiare durante l'implego del prodotto; non conteminare alimenti e bevande o corti d'acque; non operare contro vento, evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti;dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione levaral accuratamente con acqua e aspone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Simomi d'intomicazione:

L'Ingestione provoce neusee, coneti di vomito, sonnolenze, turbe nervose, bronchite.

Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, ecc.).

### Terapia:

Nel casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la lavande gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in atato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purgenti asilni. Cure sintomatiche. Per l'Irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftamiche, cura generiche della dermatiti. Controindicazioni: alcool, olii, grassi.

Avvertenza: consultare un Centro antiveleni.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Mell e Peri: contro la Ticchiolatura el Implega alla dose normale di g 180-270 in 100 fitri di seque, irrorati con pompe a volume normale nel trettamenti pre-fiorali, fiorati ed immediatamente post-fiorali ed alla dose di g 180 nel successivi interventi. In caso di forti infezioni la dose di impiego ve opportunamente aumentate.

Peacht ed aftre drupecee (cilleglo, susino, albicocco): contro II Mal della Bolla, il Corineo, il Cancro dei rametti, la Ticchlolatura e la Ruggine, al Impiege alle seguenti desi rifertie a 100 litri di acqua, irrorati con pompe a volume normale: g 450-550 nel trattamenti autunnali; g 30-450 nei trattamenti di fine inverno; g 180-270 nei trattamenti primaveriil-estivi.

Altre colture: contro Septoria, Alterneria, Ciadosporium, Ruggine di orteggi (civoli, spinacio, insalate, bietole, fagiolo, fagiolino, pisello, carota, finocchio, sedeno, prezzemolo, ravenello, cipolia, aglio, porro, esperago, carciofo, peteta, pomodoro, peperone, melanzana, melone, zucca, zucchino, cetriolo) e di fiori impiegere una dose di g 150-200 per 100 titri di seque, irrorati con pompe a volume normale.

Preparazione della poltigila: stemperare il prodotto in pochissima acque in modo da ottenere una pastetta dense ed omogenea e versare poi nel totale quantitativo di acqua rimescolando con cura.

### Da non applicare con mezzi serei.

Competibilità; il prodotto può essere associato alle più comuni poltiglile antiparazzitarie di impiego primaverile-estivo, nonché nei trattamenti di fine inverno alle pottiglis e basa di Polisoftivo di bario e di Olii bianchi al Parathion. Non miscalere con pottiglis ramelche Dovendo associare prodotti emulsionabili 4 necessario aggiungere prima ad ogni ettolitro di pottiglia, g 60 di Bagnente Emulso.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve assere rispettato il periodo di carenza più lungo; devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: non trattere le verietà di pero: Cannelline, Gentii Bianca, Gentiione, Spadona d'estate, sensibili al prodotto.

Rischi di nocività: per 10 giorni dopo il trattamento, impedire alle galline di entrare nei frutteti.

### Scependere i trettamenti 10 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da implegaral esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso é pericoloso.

Chi implege il prodotto è responsebile degli eventueli denni che possono derivare da un uso improprio del preperato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, elle persone ed egli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.

SIPSIM

### CUPRENE°50 micronizzato

Anticrittogamico micronizzato al 50 % di rama metallo per le lotte contro la Bolla e il Corinso del pesco e dello drupa-cee nei trattamenti autunnali e di fine inverno e contro le Peronospora della vita, la Ticchiolatura del melo e del pero, la Carcospora della bietola nei trattamenti primavarili-estivi.

COMPOSIZIONE		
Rame metallo	9	50
Coadiuventi ed inerti, quanto basta a	0	100

(r) Marchio registrato SIPCAM - Milano.

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - SpA Viale Glan Galeazzo, 3 - Milano Officina di produzione: S.T.I. Solfotecnica Italiana - SpA Via S.Francesco - Cotignola (RA)

CLASSE III ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Registrazione n\_4203 del 17/2/1981 ... Ministero della Sanità

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestiona, per ina-lazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; conservare la confezione ben chiusa; non fumare e non mangiare durante l'impiago del prodotto; non contaminere alimenti e bevande o corsi d'acqua; non operare contro vento, evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

### INFORMAZIONI MEDICHE

in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### MODALITA' DI IMPLEGO

Il prodotto si implega alle seguenti dosi riferite a 100 litri di esque, irrorati con pompe a volume normale:

- kg 1-1,2 nei trettementi autunnali sui peschi e sulle drupacee
- · kg 0,8-1 nei trattamenti di fine inverno sul pesco e sulle drupaces
- g 300-400 nei trattamenti pre-fiorali e post-fiorali su mell e peri
- g 359-400 nei trattamenti contro il Mai secco dei limoni, l'Occhio di pavone e la Lebbre dell'olivo
- g 400-600 contro la Peronospora della vite, la Peronospora della patata
- kg 0,8-1 per gli interventi contro la Corcospora della bietola
- g 80-100 per integrare le poltiglie di zolfi bagnabili nella lotta con-tro la Ticchiolatura delle pomacee

Preparazione della politiglia : stemperare il prodotto in poca acqua a parte a versare poi nel totale quantitativo di acqua rimescolando con cure.

### De non epolicare con mezal acrei

Compatibilità: alla politiglia di prodotto possono essere associati tutti I più comuni entiparassitari di impiego primaverila-estivo purché non alcalini, quali politiglia bordolese, polisolfuri, calce.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve euere rispatteto il periodo di carenze più fungo. Devono assere, inoltre, osservate
le norme procauzionali prescritte per i prodotti più tossici.
Qualora al verificassero così di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino e verietà di melo (Abbondanza "Belford", Black Stayman, Golden
Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Besuty, Morgandàtt, Stayman,
Stayman Red, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Renetta
del Canadà, Rosa Mantovana) e di pero (Abate Fetet, Buona Luigia
d'Avranches, Butirra Clargeau, Passacrassana, B.C. William, Dottor
Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) cuprosensibili
il prodotto può essere tossico se distribuito in piana vegetazione: in
tali casi se na sconsiglia l'impiego dopo la piena riprese vegetativa.

Rischi di nocività: il prodotto il tossico per i pesci.

### Sospendere il trattamento 20 giorni prima della reccolta

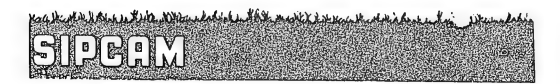
Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricultura nalle epoche Attentione: la impregaria spesialismante in agricultura nene epochie e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del praparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alla piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.



### **ZETARAM**° L

Ossicioruro di rama micronizzato in formulazione figuido per la difesa della vite, del forttiferi, dell'olivo, degli agrumi, delle colture orticole

della vitte, del fruttireri, dell'onvo, urgin egiunin, della vitte, Ticchio-e floreali.

Si impiega in trattamenti liquidi contro Peronospora della vitte, Ticchio-latura del melo e del pero, Bolla del pesco e Corineo della drupacce, Pe-ronospora e altre crittogarrie del pomodoro e della passa; Cercospora della bietola, Occhio di pavona e Lebbra dell'olivo, Mel secco ed Antrac noti degli agrumi, Peronospora, Alternaria, Ruggine, Carcospora, Septoria, Ticchiolatura, Antracnosi e Cladosporiosi di colture orticole e flora-

COMPOSIZIONE	
Rame metallo	26
Coadiuvanti, Inerti, Colorenti: quento basta e	100

Marchio registrato SIPCAM - Milano

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano SpA Valle Gian Gelestro, 3 Milano Ollicina di produtione: CAFFARO SpA - Adria-Cevanella Po (RO)

CLASSE III

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Registrazione n. 4205 del 17/2/1981 Ministero della Sanitá

Natura del rischio: sostanza pericoloja per ingestione, per inala zione e per contatto cun la pelle

Norme precavajonali conservare questo prodotto chimo a chia ve in luogo inaccessibile ai bambini ed agli aniniali lumestici,crin servare la cunfezione beii chiusa, non fumare e non mangiare du rante l'impiego del prodotto, non contaminare alimenti e to corti d'acqua, non operare contro vento, evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti dopo la manipolazione e in ca so di contaminazione lavarri accuratamente con acqua e sapone

In caso di intossivazioni chiamare il niedico per i consu il inteventi di oconto soccurso

### MODALITA'DI IMPIEGO

Il prodotto si impiege alle seguenti dosi per 100 litri di acqua, irroreti con pompe a volume normale.

### VITE

ora della vite: g 500 :elfettuara i normali trattamenti sulla bere dei calendari di lotta comune bete del calendari di lotta comunemente utati in romali battamenti aulia prodotto preferibilmente dopo la lioritura della vite, utando prima della fioritura ed in floritura, fungicidi acuprici. In zone di nannate con forti infezioni di Peronospora, si può po-

portunamente sumentare la dosa di impiego a g 800-700. Contro l'Oldio o Mai bianco, aggiungere uno Zolfo bagnabile.

FRU. TIFERI (Meto, Pero, Pesos, Drupaces)
Ticchioletura e Cancri ramesil del meto e dei pero
Trattementi estannali o di fine inweno : g 800–1000
Trattamenti pre-fiorali : g 300–400
De non usere durante il periodo vegetativo sulle verietà di melo e di

pero sensibili ai prodotti rameici.

Bolla del perco e Corinso della drupacea (trattamenti inverneli) : g 800-1000

### OLIVO ED AGRUMI

OLIVO ED AURUMI Occhie di Pavone e Lebbra dell'olivo : g 500 Mai secco, Antracnosi e Fumeggine degli agrumi: g 500 Iniziare i trattamenti prima della comparsa della maiattia e ripeterli econdo necessită.

### POMODORO E PATATA

Peronospora ed altre crittogame perssite (Alternaria, Septoria, Cla-dosporiosi): g 500–600, effettuere trattementi preventivi ripetendo-

### BARBABIETOLA DA ZUCCHERO

Cercospora della berbabletola: 4 Kg/he in 500-500 ht di acqua;tratta-menti ripetuti 2-3 volta secondo l'andamento della malattia.

ORTAGGI (Sedeno, Carota, Melone, Anguria, Zucchino, Catriolo, Pisello, Fagiolo, Fagiolino, Carolo ed altre Crucifere). Cercospora e Septoria del esdano e della carota: g 600
Peronospora el Antracnosi del melone, anguria, zucchino, so
Amtracnosi e Ruppine del pisolo, faglolo, Palolino: g 600
Peronospora di Cercolo e di altre crucifere: g 600
Peronospora del curolo e di altre crucifere: g 600

Rusgine, Peronospora, Ticchiolatura, Septoria di coltura florasii (garofano, resa, crisantemo); g 500

Per tutti gli impleghi sopra indicati iniziare i trattamenti prima della comparsa delle malattie e ripetera i trattamenti ascondo lo aviluppo delle stesse.

Avvertanza: le dosi indicate corrispondono a quelle normalmente in-Avverseza. le dos induses computation a general committe e nel dicate per i prodotti a base di rame. In condizioni agronomiche e nel periodi atagionali diversamenta favoravoli allo sviluppo della malattia si può aumentare o denimuire opportunamente le dosi sopra riportate.

Preparatione delle politigila: dilutra il prodotto in poca acqua a parte, quindi versare la miscela così ottenuta nel totale quantitativo di acqua mescolando accuratamente.

Il prodotto é giá neutro e quindi non richiede l'aggiunta di Calce.

### De non applicare con mezzi servi

Compatibilită: il prodotto é compatibile con i più comuni antiparassi tari di uso pranaverile-estivo ad accezione delle miscele alcaline come

Avverturza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato Il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

ra si venticamero casi di intomicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

miscolazione computa.

Fitatoralchii: non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, ausino e sicune varietà di melo (Abbondanza "Belford", Black Stayman, Commercio, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathen, Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canadá, Rosa Mantovasal e di Paro (Abate Fetei, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clairgeau, Passacrassane, B.C. William, Dott-Jules Guyot, Favorità di Clappe, Keiser, Butirra Giffard) cuprovenzibili, il prodotto può essere fitotosico se distributto in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia, pertanto, l'impiego dopo la plena riprosa vegetativa.

Rischi di nocivita"; il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prime della raccolta.

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti;ogni altro uso é pericolo

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per essignizione l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ad

DA NON VENDERSI SFUSO SIPERM

### BRANDOL® 25

orizio

gr. 100 di prodotto contengono: gr. 25 di BRANDOL® puro

q.b. a gr. 100 di solve

Contiene Xilolo

ATTENZIONE

manipolare con prudenza

Nature del rischlo: Sostanza pericolosa por ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precazzionali: Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animail domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento, Evitare di contatto con la pelle,
gli occhie gil indumenti. Dopo la mangloatzione e in caso di contaminazione, lavarsi accutamente con acqua

Informazion) per II medico:

Informazion) per il medico:
Simoni di Introsalezatione; sudorazione, aste, nausea, apossatezza o agitazione psicomotoria, techicardia, diapnea, ipertermia, colorazione gialle delle selere.
Yerapia: in caso di Introsalezatione scuta, ricorrera alla lavenda gastrica con bicarbonato di sodio all'1% ed iposolito di sodio al 5% (non procedere a lavenda gastrica se al sospettano leaton all'esolego, molto frequenti in caso di Introsalezatione con bagni reretti e la paziente è coscionte. Combantere l'ipertenie con bagni reretti in caso di introsalezatione con bagni reretti e la considera di sesse e ripetute applicazioni fredde, apugnature d'alcool, clisteri d'acqua fredda. Analettici (tipo simpatolo estretio e coramina) somministrati per via parenterale, se esiste una lieve sindrome iporave; qualora questa fosse di grado efevato il paziente va ricoverato in reparto di riantinazione per trattamento più idoneo. Trasfusioni o fiebochisi piucosate al 5% o di soluzioni elettrolitche i sotoniche in caso di collasso e di potensione grave. Metti e propilitiouracite fa ridurre il metabolismo basale. Ossigeno, reapirazione artificiale.

E'controlindicata l'atropia centro Antiveleni.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni.

II BRANDOL 25 L combatte efficacemente le varie forme di oldio che colpiscono sia le piante da frutto che quelle ornamentali di seguito indicate. L'azione antioldica del BRANDOL 25 L oltreche preventiva è anche curativa.

quelle ornamentali di seguito indicate. L'azione antiolidica del BRANDOL 25 Lo firechò preventiva è anche curativa.

Dosì e modalità d'implego:

MELO - Intervento preventivo: I trattamenti vanno inizieti con cadenza sottimanalo, quando la pianta è nella tase vegetativa detta della «orocchietta di topo» o in quella del «bottoni rosa» e proseguiti fino a quella definitiva della «nocc». In annate normali dette fasi vegetativa corrispondono circa al periodo compreso fra i primi di sprile ed I primi di glugno. Successivamente, gli intervalii fra un trattamento e l'altro vanno ampilati a 10-12 giorni, fin verso la prima decade di luglio, periodo nel quale vengono poi asopesi sevendo l'apparato fogliare praticamente raggiunto la completa maturazione ed anche perchè le condizioni ambientali rendono trascurabile a possibilità di nuove intezioni oldiche. Va tenuto presente che non solo è possibile, and consigliabile l'implego del BRANDOL 25 L in miscela con olli blanchi. Detta miscela va utilizzata nel periodo primaverille in uni nominamente si implega l'olio blanco. Intervento curativo: Dovendo intervenire in un'intetto in cui l'infectione odicida abbla glà evuto la possibilità di diffinamente si consignità di minuto nel un'intetto in cui l'infectione citolica abbla glà evuto la possibilità di diffinamente di consignità di della discessi della discessi di consignità di di consignita di discessi di consignità di di consignità di di di consignita di di consigni

Per ottenere una buona emulsione in acqua del BRANDOL 25 L, è necessario aggiungere, lentamente e sott buona egitazione, una quantità di acqua uguale ei quantitativo di BRANDOL 25 L prescotto. Alla emulsior così ottenuta ei aggiunge, sempre egitando, ancora una quantità di acqua 2-3 votte superiore a quella precidentemente implegata, infine, si diluisce la pre-emulsione così ottenuta, fino ai volume definitivo. Da non applicare con mezzi serel.

Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità - Questo prodotto si distingue per la possibilità di essere miscelato anche con gli olli bianchi.

Il BRANDOL 25 L pub essere miscelato con AGRUMOL, ACAROL, FACAROL, FITOZIR PASTA 45, POLYSAR MT,
SARIAFOS 20 E, TETRASAR 50. VITAM, VITAM AZZURRO, VITAM SARIAF.

Dovendo abbinare il BRANDOL 25 L con uno del prodotti di cui sopra, è opportuno agglungere la sua preemulsione, preparata como sopra, silistra emulsione o asspensione già pronta per l'implego.

AVVERTENZA: in caso di miscela con sitri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità:
VITE: evitare i trattementi alla comparsa del primi segni della maturazione dei grappolo.
VITE: evitare i trattementi alla comparsa del primi segni della maturazione dei grappolo.
Attenersi alla desi minime d'impiogo su Prosecco, Maivasia bianca e nera, Gerganega, Schiava grossa, Freisa, Regins, traità Cardinal e Peria di Czaba, varietà sulle quali el possono occasionalments verificare fenomeni
Evitare I trattamenti al Moscato.
DRUPACEE: sulle nentarine, i trattamenti eseguiti nelle fasi di formazione e accrescimento dei frutti possono causare delegilazioni e casoola: perianto su tali ev. II BRANDOL 25. L può all'occorrenza essere distributto dopo la raccolta dei frutti. Si sconsiglia il trattamento sulla nettarine pracoci - tipo Harmking ed analoghe.

ere i trattamenti 15 giorni prima della raccolta.

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura nella epoche a per gil usi consentiti; ogni altre uso è pericoleso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deriventi da uso improprio dei preparato.



Sede legale: BOLOGNA - Vis Clavature, 22 officina di produzione e aede amministrativa:
FAENZA (RA) - Via S. Silvestro, 1

Registrazione Ministero della Sanità n. 4221 del 17-2-1981

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO

Marchio e brevetto SARIAF

SARIAF S.p.A.

CLASSE III

### BRANDOL® 20 PB

gr. 100 di prodotto contengono: gr. 20 di BRANDOLΦ puro q.b. a gr. 100 di supporti, disperdenti e coadiuvanti

ATTENZIONE

manipolare con prudenza

Natura del rischie: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precautionali: Conservare questo prodotto chiuso e chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli eni mali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il entetto con la pelle gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acque

Informationi per il medico:
Sinomi di Infossicatione; audoratione, aete, nausea, apossatezza o agliazione psicomotoria, tachicardia, diapnee, igentermia, colorazione gialio delle sciere.
Terapia: In caso di infossicatione conta, ricorrere alla lavanda gastrica con bicarbonato di aodio all'1% ed iposolito di sodio al 5% (non procedere a lavanda gastrica se si sospettano lesioni all'esofago, molto frequenti in caso di infossicarione contralici sei il paziente è cosciente. Combattere l'ipertama con bagni fredici e attese e ripetute applicazioni ireddo, apugnature d'alcool, clisteri d'acqua fredda, Analettici (tipo almpato), veritorio e coramina) sommiolistrati per via parenterale, se esiste una lieve alandrome ipotensive; qualora guojeste fosse di grado elevato il paziente va ricoverato in reparto di rianimazione per trattamento più idoneo. Trasfusioni o febocilisi glucosate al 5% o di soluzioni elettrofitiche i socioniche in caso di collasso con contrale contrale di patenti di propilitioracite fa ridurre il metabolismo basale. Ossigeno, respirazione artificiale.

Avverteuza: Consultare un Centro Antiveleni.

Metil è propiliouracité la ridurre il metabolismo basale. Ussigeno, respirazione artificiale.

E controlinciasi attropina.

Avverterza: Consultare un Centro Antiveleni.

Dosi e modalità d'implego: il BRANDOI. 20 PB combatte efficacemento le varie forme di oldio che colpiscono le plante, ela da frutro ela ornamentali di seguito indicate. L'ezione antioldica del BRANDOI. 20 PB oltreché preventiva è anche curativa.

MELO - Intervento preventivo: I trattamenti vanno iniziati con cadenza settimanale, quando la pianta è nella fase evegetative detta delle «orecchiette di topo» o in quella del «bottoni rosa» e proseguiti fino a quella definitiva della «noce». In annate normali dette fasi vegetative corrispondono circa al periodo compreso fra i primi di giugno. Successivamente, gli intervalli fira un trattamento e l'attro vanno ampliati a 10-12 glorni, fin verso la prima decade di lugilo, periodo nel quale vengono poi sospesi avendo l'apparato fogilare praticamente raggiunto la completa maturazione ed snche perchà le condizioni ambientali rendono trascurabile la possibilità di nuovo infeziono iddiche. Va tenuto presente che non solo è possibile, ma è consigliabile l'imperio della finazioni della cancon dil blanchi. Detta miscale va utilizzata nel periodo primaverile la more della considerato dell

De non applicare con mezzi serei.

Compatibilità - Questo prodotto si distingue per la possibilità di essere miscelato anche con gli olli blanchi. Il BRANDOL 20 PB può essere miscelato con AGRUMOL, ACAROL, FACAROL, FITOZIR PASTA 45, POLYSAR MT. SARIAFOS 20 E. ITERASAR 50, VITAM, VITAM AZZURRO, VITAM ASRIAF. - Dovendo abbinare il BRANDOL 20 PB con uno del prodotti di cui sopra, è opportuno aggiungere la sua pre-sospensione preparate come sopra, all'altra emulsione o asspensione glia promia per l'implego.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispottato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate is norme precauzionali prescritte per i prodotti più toasici. Qualora al verifi-cassero casì di introssicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: VITE: evitare i trattamentì alla comparsa del primi segni della maturazione dei grappolo. Attenersi alle dosì minime d'impiego su Prosecco, Malvasia bianca e nors, Garganega, Schiava grossa, Freisa, Regina, Italia, Cardinal e Perla di Czaba, varietà sulle quali si possono occasionalmente verificare fenomeni di sensibilità.

di sensibilità. Evitare i trattamenti al Moscato. DRUPACEE: sulle nettarine, i trattamenti eseguiti nelle fasi di formazione e accrescimento del frutti possono causare defogliazioni e cascola: pertanto su tali cv. Il BRANDOL 20 PB può all'occorrenza essere distribuito dopo la raccolta del frutti. Si sconsiglia il trattamento sulle nettarine precoci i tipo Harmking ed analoghe.

Sospendero I trattamenti 15 giorni prime della raccolta,

Attoriume: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gii usi consentiti; ogni attro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.



Scde legale: 80LOGNA - VIa Clavaturo, 22
Sede amministrativa: FAENZA - VIa S. Silvestro, 1
Officina di produciona
ANIC AGRICOLTURA S.p.A. - CARRANA AVENZA (MS)

Registrazione. Ministero della Sanità n. 4222 del 17-2-1981

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso

Merchio e brevetto SARIAF

# CUPRAMON

CLASSE III
ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

. Dolvere	Ossicioruro tetraramico per la lotta contro le più comuni malattie crittogamiche		
Camposizione	100 g di prodotto contengono: 50 g di rame metalio (sotto forma di ossicioruro) Bagnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi		Collure ornamentall. Secondo la sensibilità delle plante e la suscetti- bittà dei parassiti g 300-400.
Natura del rischio	antatto con	Preparazione della poliigiia	<ul> <li>Stemperare il CUPRAMON In poca acqua e quindi portare a volume mescolando bene.</li> <li>DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.</li> </ul>
Norme precauzionali	Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luago inaccessibile si bambin del agli animal domestici. Conservare la confezione ben chiusa.  Non furnare e non mangare durante l'implego del prodotto.  Non operare contro vento.  Evitare il contatto con la pelle; gli occhi e gli indumenti.  Evitare il contatto con la pelle; gli occhi e gli indumenti. Iamente con accuse socone.	Compatibilità	II CUPRAMON è normalmente miscibile con i filofarmaci in forma di polvere bagnabile (come THIAMON - ARVIN).  Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve esere rispettato il periodo di carenza più fungo. Devono incile essere osservate le norme precauzionali proscritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassoro casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.
informazioni mediche	re il medico per i consueil interventi	Fitolossicità	Non si deve trattare durante le fiontura. Su pesco e le varietà di meto (Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgendurt, Stayman, Slayman Red, Stayman Winesse, Black Davis, King Davis.
Modalità d'implego	Dost per 100 litri d'acqua: Villcoltura. Contro la Peronospora: prima della lioritura g 300-400; dopo la floritura g 500. Drupacee (Pasco). Contro la Bolla e il Corineo: alla caduta della foglie g 1000-1500; durante in riposo vegetativo (gennalo) g 1000; all'ingros-	; ;	Renetta del Canadà, Rosa Mantovana) e di pero (Abate Felel, Buona Luigia d'Avranches, Buttra Clairgeau, Passorassana, B.C. William, Dott, Jules Guyol, Favorita di Clapp, Kaiser, Buttra Gilardi cuprosensibili, il prodotto può essere tossico se distributio in piena vegerazione: in fait casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.
	ito delle gemme vale pure per il ciliegio.	niscni di nocività	ii prodotito e tossico per i pesci. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.
	Pomacee (Meto, Pero). Il CUPRAMON è indicato specialmente per prevente e combattere (e matatte che non sano sufficientemente controllette degli escuprici. Ticcholatura rameale del Pero g 1000. Cancro del Meto e del Pero (Nestra galligena e Physalospora malorum) g 500-700; tratare all'intizò della caduta della foglia, al termino della aduta della foglia estesse e poco prima dell'inizio della vegatazione.		Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gli usi consontiti - egni altro ace è pericolos è pericolos. Chi impuge i procotito è responsabile degli eventual danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per asseurare l'efilicacia del trattamento a per evitare danni alte pianto, alte persone ed agli animali.
		Titolare della registrazione	DU PONÍ CONID SPA - ANONN FITOCHUMICA DIVISION - Bolzano, Via Plave 2
	ronospora), del cavolo (Peronospora), della cipolla (Peronospora) del cetroli (Peronospora) dello spinacio (Poronospora). In particolare contro: Septoriosa e Atternariosi del Sedano, della Carota, Antracnosi pe del fagiolo, g 500-600; Peronospora della patata g 700.	Officina di produzione	OU PONT CONID SPA - AMONW FITOCHIMICA DIVISION - Stabillmente di Bolzano Registazione N4248 del 33.2 0 1 del Ministero Asia Ganas
			DA NON VENDERSI SFUSO
	glia per ettaro di coltura).		Contenuto Kg. 1 - 5 - 40



### Acaricida in polvere bagnabil NATION

COMPOSIZIONE (riferita a g 100)

CHECKE AND PROPERTY OF THE

II MITRAN è un acaricida preparato in polvere bagnabile specífico per la totta contro tut-te le forme di acari, anche resistenti, delle colture di melo e pero. La sua attività si esplica per contatto nel confronti delle forme mobili (neanidi ed aduiti)

con caratteristica di lunga persistenza. DOS! E MODALITÀ DI IMPIEGO

CARATTERISTICHE

nei casi di lievi infestazioni. Intervenire non appena si notano sulle fogile i primi acari. È buona norma l'aggiunta alla preparazione acquosa di Bagnante Caffaro nella dose di g 50 per eltolitro:

Contro le specie di acari filologi infestanti le colture di melo e di pero quali: totranici, eriofidi, tarsonemidi nella dose di 80-120 g per ettolitro d'acqua, usando dosi inferiori nei casi di lievi infestazioni.

THE PROPERTY OF THE PROPERTY O

CIEXATIN puro Coformulanti

g 24 q.b. a g 100

THE SALE OF THE SA

### NATURA DEL RISCHIO

intossicazione gravo per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

lizzanti fogliari esclusi quelli aventi rezzione alcalina.
Avertonza: in caso di miscela con altri formutati deve essare rispettato il periodo di corenza più lungo. Devono essere, inolite, ossevate lei norme precauzionali prescrite per i prodotit più tossiei. Quelora si varificessero casi di intossicazione informare il medico prodotit più tossiei. Quelora si varificessero casi di intossicazione informare il medico

NOCIVITÀ: Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame

Sospendere I trattamenti 30 giomi prima dei raccolto.

della miscelazione compluta

COMPATIBILITÀ: II MITRAN è compatibile in miscela con gii insotticidi, fungicidi, ferti-

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Attenzione: da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi con-sentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni darivanti da uso improprio dei pro-parato.

varsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso le confezioni che contonovano il prodotto (per esemplo interrando in fosse profonde più di un metro cospargendo con calco viva). In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli d'acqua. Evitare di respirare i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambint ed agli animali domestici. Conservare la confezione bon chiusa, Non fumare e non manglare dupelle, gli occhi e gil indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione larante l'implego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi l'etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sostanza nociva per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. Sintomi d'intossicazione: celalea occipitale continua o parossistica, re

Sintonni d'intossitazione: celalea occipitale continua o parossistica, ronzil auricolari, iperacusia, verigini, rachialgia, dolori addominali riteriti alla fossa illaca destra, ritenzione urinaria, insulficienza respiratoria e di circolo, interessamento del sistema nervoso centrale (nevralgie e paralist), dermatosi.
Consigli respeutide di massima e condizionali al caso:
Alionianamento della sostianza nocivi con la massima efficacia e rapidità, ellettuando in relazione alla voa di contamnazione abluzioni cutanee, lavanda gastrica, somministrando purgento salno non violento e cazione medicinale in abbondanza. Terapia sintomatica.



### - MILAND S.P.A. CAFFARO



Prodotto su formula originale e sotto il controllo della CAFFARO S.p.A. nello stabilimento VERCHIM ASTERIAS S.p.A.

Registrazione n. 4312 del Ministero della Sanità del 16-4-1981 Ozzano Emilia (BO)

DA NON VENDERSI SFUSO PESO NETTO Kg 10

# Karathane FN

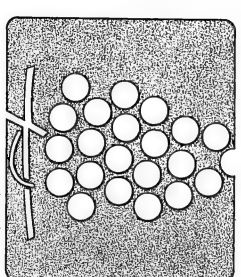
Polvore begnabile fungicida organico specifico contro Oidil in frutticolturs, orticoltura ed ornamentali.

CLASSE III
ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Composizione	160 grammi di prodotto contengono: Dinocap p.a. puro gr. 25 Bonorai: dinocapati ed inocati monto hesta e tito er	Preparazione della poltiglia	Stumperare il prodotto In poca acqua e quindi portare a volume mescolando bene.
Natura del rischio	Bostante, d'operacent en meri gamino basta a tor gr. Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la petie.	Miscibilità	Il prudotto è miscibile in via di massima con I più comuni fitofarmaci, fatta eccestrone con quella a reazione bastica o a claciliare Politigila bordosse, Polisofiuri, ecc.), con Endosulian, Isolano, Minacide, Carbo,
Norme Brecauzionali	Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli anmani domestic.     Conservare la confestione ben chiusa.     Non fumare e non mangiare durante i'implego del prodotto.     Non contaminare alimenti bevande o corsi d'acqua.     Non porare contro vento.     Evirare il contisto con la pelle, gli occh e gli indumenti.     Dono la mandolazione ed in caso di contraminazione lavaral accura.		Fenthion, Ethion. Binapacryl, Dimeton-Metille, Triclorfon, Olli minerall, T.M.1.D., Urea. Per l'applications a plante di melo nei periodo compreso tra l'appartura delle gamme e prima della lioritura non dave essere miscelato con Parathion.  Deve essere implegato a distanza di tre settimene dalla distribuzione di olli minerali e di quelinque formisto emisionabilia. Non usere il prodotto ouando la temperatura è suneriore ai 33°C.
Informazioni per il medico	tamente con acqua e sapone. Intossicazione per inalazione, ingestione accidentale o per assorbimen- to attraverse la pelle. Sintomi di intossicazione. Sudorazione, sete, musuea, spossstazze o agliazione psicomotoria, tachi- cardia, dispnea, notevole iferiemia. Colorazione gialla delle sciere, La		II KARATHANE FN si pub Irrorare in miscela con A 150, DITHANE M45, A-SPECIAN e ZIRAMON.  AVEBERIAS, in caso of miscela con airri formulati deve assere risperiato i periodo di carenza più lungo.  Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossieri. Oualore si verificassero casi di intossicazione luiormare il madico della miscelazione compluta.
	morte consegue ad edema celebrate e paralist respiratoria e circulatoria. Constell terapantici.	Fitotossicità	II KARATHANE FN non deve essere distribuito durante la floritura.
	Intossicazione acuta: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio all'1% de posolito di sodio al 3% - Emetidi e estartici ar Il partente è co- sciente. Non procedere a lavanda gastrica sa si sospettano i saloni del Tesolago motto frequenti me caso di ingestione. I resolago motto frequenti me caso di ingestione. Il sospettano i partena con bagan freddi o estasa e lipeute applicazioni fredde, spugnature d'alcool, clisteri di acque freddis. Instabalone o ficto - cital giocosate al 5% o di soluzioni elettrolitche frastaulone o ficto - cital giocosate al 5% o di soluzioni elettrolitche per ridurre il metabolismo basale - Ossigeno, respirazione artificiale. Controlndicazione: atropina.	Aischi di nocività	E' tossico per alcuni artropodi utili (Fitoseidi, Anthocoris sp.). Sospendere i trattamenti 20 giorni prima dei raccolto (per le cucurbitace 7 giorni prima dei raccolto). Attenzione: ad impiegare esciusivamente in agricoltura nelle epoche e gil usi consontiti ogni altro uso è pericoloso. Coi impiega i prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improto del preparato. Il rispetto delle predatte istrazioni è condizione essenziale per assicurare i l'elificacia, del trattamento e per evitare danni alle plante, alle
Garatteristiche	II KARATHANE FN è un (Irofarmeco specifico per la lotta contro la varia specie di Mal bianco dei fruttati, planta ornamentall e colture ortensi. Ha azione perventiva, curativa, eradicante, Agisce anche a bassa temperatura e non ustiona a temperatura relativamente alta.  II KARALHANE FN se usato in continuità, svoige una qualche azione	Titolare della registrazione	persone ed agli animali. 1919 Print CONIO SPA - AMDNO FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2
Modelità d'implega	Dost per 100 litri di acqua. Poldio. Frutticoliura: g. 70-100 contro l'Oldio. Trattando settimanalmente la dose si può ridurre a g. 60-70. Guerrabiazee (certrolii): g. 3-60, ogni 5-7 giorni, secondo la necessità. Rose in serra: g. 40-60, ogni 5-7 giorni. Rose in piena aria: g. 60-100 ogni 7-10 giorni. Plante orramentalii g. 3-60, a seconda della sensibilità delle colture.	Officina di produzione	DU PONT CONTO SPA - ANDNY FITOCHINICA OTVISION - Stabilimento di Boltano Via Siemena 12 Registraziono N. 4333, del 18,5.ºGel Miniatero della Sanità. DA NON VENDERSI SFUSO Contenuto Kg. 1-10 © Marchio registrato dalla ROHM & HAAS Co., Filadellia



base di etilenbisditiocarbammato Anticrittogamico acuprico di zinco (Zineb)



Zineb puro . . . . . . . . . . . . 9. Inerti, Adensivanti, Bagnanti . q.a. a 9. Tipo di formulazione: polvere bagnabile

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

2 Basilal - Industrie Chimiche S.p.A.

Conservare il prodotto chiuso nei contenitore originale, in luogo asclutto e fresco Registrazione N. 4340 del 25-5-81 del Ministero della Sanlià

ន និ Composizione:

III CLASSE

BASLIN

Via G. Serbelloni, 1 Telefono (02) 7782 20122 Milano

Stabillmento produttore: Bastini Ind. Chim. S.p.A. - Treviglio (BG)

Sostanza pericolosa per ingestione, intra perione, interestone e per contatto con la pelle.

### YORME PRECAUZIONAL!

### Conservare II prodotto In luogo inac-cessibile al bambíni ed agli animali

Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante contaminare allmenti, bevande d'acqua. lego del prodotto.

e ed in caso di accuratamente contatto con la pelle, gil Dopo la manipolazione ed in contaminazione lavarsi accural con acqua o sapone. operare contro vento. l'implego del prodotto Non confaminare allm corsì d'acqua. Non operare contro v Evitare il contatto con chi e gli indumenti. Dopo la manipolezione

è

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta aperta la confezione utilizza-re tutto il confenuto.
Conservare in luogo frezco ad asciutto, lontano dalla umudità e calore.
In caso di malassera ricorrere al medi-co mostrandogli questa elitchetta.
Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca

### NFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intessicazione: l'ingestiono provoca nausea, conal di vomito, sonnolonza, turbe nervose, bronchille. Il contatio con la cute e le mucose provoca intilazione locate (dermatille, convoca intilazione locate (dermatille, congluntivite, faringito, occ.) Terapla: nel casi gravi ricovero urgon-te in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelonamento è avvenuto por inge-sitone, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastirca solo sol in paziento ò cocciente; so è in sialo di incoscien-zo ia lavanda gastirca va praticata za la lavanda gostrica va pratic previa intubazione. Purganti salini.

Cure sintomaticho, Per l'irritazione del-la cute e delle mucose: lavaggio, po-mato ofialmiche, cure generiche delle

grassl ē Controlndicazioni: alcool,

in caso d'ingastione, la presenza del-lo Zineb può provocaro solfoemoglobi-nemia, formazione di corpi di Holinz o amemia omodilla acuta in soggetti con dell'et anzimatico del glucosio-6-fosfo-deldrogensal, in tale evolinara, rico-verare sompre il paziento in centro di rianimazione o praticare trasfusioni di AVVERTENZA Cansultare un Centro antivoleni.

LEVEN è un fungicida organico dotato di sospensività

VIIe: Peronospora ed Antrecnosi - alla dose di g. 250-300 ger 100 II di acqua. Pero e Melo: Ticchiolaure. Septoria, Ruggine, Alternar alla dose di g. 250-300 per 100 II. di acqua. Peronospora, Al peronosora, solo fino alla prima floritura: Peronospora, Al ennariosi, Septoriosi, Cadosporiosi, Antracnosi - g. 300-

400 per 100 lt. dl acqua. Garofano: Ruggine - alla dose di g. 200-300 per 100 lt.

di acqua. Ploppo: Ticchiolatura - alla dose di gr. 250-300 per 100 It. di acqua.

di acqua. Abbacco: Peronospora tabacina - alla dose di g. 250-300 per 100 it. di acqua, in semenzaio - alla dose di g. 250 per 100 it. di acqua, in pleno campo.

Diviloto di implego in serra e au colture diverse da quelle indicate.

### MODALITA D'IMPIEGO

II LEVEN si versa nel totale quantitativo di liquido rime-scolando energicamente per alcuni minuti inno a forma-zione di una potitigita omogenea. Bagnare bane le piante affinche II prodotto possa distribuirsi uniformemente su tutte le superfici da proteggere. Si consiglia di aggiungere g. 100 di PRUNIG ogni 100 ft. di miscela.

### Da non applicare con mezzi aerel.

### COMPATIBILITÀ

II LEVEN & compatibile con i prodotti con cul normalmente viene consigiata l'unione (tegamente - Parathion - Ossicio-ruro) e con i più noti prodotti similari della concorrenza. Non miscelare con prodotti a reazione atcatina.

essere rispettato il periodo di carenza più fungo. Devono essere, inotitre, osservate le norme precautionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si veriticassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione com-AVVERENZA: In caso di miscela con altri formulati,

### FITOTOSSICITÀ

Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Marla, Scipione, Spadona d'esiate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna. Variotà di pore sensibili allo ZINEB: Abate Fetel, Armella

Attenzione: da implegaral esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Sospendere I trattamenti 28 GIORNI prima del raccolto.

Chi impiega il prodolto è responsabile degli eventuali dan-ni che possono derivare da un uso improprio dei pre-

Il rispetto dolle predette istruzioni è condizione essen-ziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evi-tare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

ξĝ

Via G. Serbelloni. 12 Telelono (02) 7782 Via G. Serbelloni. 12

Basilni - Industrie Chimiche S.p.A.

Conservate il prodotto chiuso nel contentore Registratione N. 4349 del 25-5-81

Bastini Ind Chim S.p.A - Treviglio (BC)

### AVAEULENS nu ceutro surreleui.

olii, grassi. Controladicazioni: alcool,

Cure sintomatiche. Per l'irritazione delle la cute e delle mucose: lavaggio, po-

Terepla: nei casi gravi ricovero urgenie in rianimazione, Negli altri casi
se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito, Praticaziento è casciento; se è in stato di
re la lavanda gastrica aosio se il pagestione, provocare il vomito, Praticaticata previento; se è in stato di
re lavanda gastrica va praticata previento. dintomi d'intessicazione: l'ingestiono provoca nausa, consider di comico, soncontaito con la cule e la mucose procontaito con la cule e la mucose provoca intlazione locale (dematile, congiuntivile, tatinglie, ecc.).

### MEDUWYSIONI DEB IF MEDICO

8 ğ

> Composizione: Maneb puro

0 to 0

polyge bagnabilg

ipo di lomulazione: Eccipienti bagnanti .

manipolare con prudenza

**ALLENSIONE**:

III CLY22E

Una volla aperta la confexione utilizzate futici il contenuto.
Conservace in luogo frasco ad asciulto,
In caso di malescere ricorrere al medico mostinadogli questa elichella.
Co mostinadogli questa elichella.
Co mostinadogli questa elichella. respiratorio (naso e bocca

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

con acqua e sapone.

domestici.

Non fumate e non mangiare durante Conservare II prodotto in tuggo inacebnaved ,ilmentis eranimatroo di acqua. impiego del prodollo. ş

### HOBME BECONSIONAL

Sostanza pericolosa per ingestione, la pelle

### Kā.

### DY NON AENDEBRI RENZO

il rispetto dello predatta istrazioni è condizione essenziale per sa-sicurzio l'alticacia dol instiamento e per evitàre danni allo pianlo, alle persone ed agli animali

Chi impiega il prodolto è responsabilo degli eveniuali danni che Affenzione da implegare esclusivamente în agricollura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altre uso è pericoloso.

Scependere I traitamenti 28 GIORNI prima del raccolt

Variotà di pore sensibili al MANEB, Aboto Folel, Armella Bullina precoce Morettini, Contenene, Coscia, Curato, Desana del Comizio, Genti Dance, Gentiona, Goladina, Morda, Principoras di Gonzaga, Santa Maria, Scipione Spadona di della Comizio. **ELIOTOSSICILY**  **WAAEBLEMSW** 

Si versa l'ENIXIL 80 in poca acqua e dopo avere aglisto por discro-glierio perfettamente e a versa. Ils politigità ottomuta nella intanene voltuta gilierio discretta talle del sepprendene la concentratacione voltuta Bagnaro uniformemente le superfici vegetati da proteggero. minacide, binabaciyl o rame stone cho con quelli sicalini, ipolisolluri, politiglia bordalese, ecc ), minacide, binabaciyl o rame COMPATIBILITÀ

MODYFLLY D.INBIEGO

elleb enoissuduoni o cisendas dei calendario d'incubazione delle maissine. ENOCHE D.IMBIECO

DY HOM VASTICVBE COM WEXS! YEBE! Il prodollo è lossico per i pesci. Divisio di impisgo in sens e su collure diverso de quelle indicate

Pioppo: Marsonnas, Tricthrolatura g 200-400 per 100 II. di acqua Cereali In campoi. Eliminifrosporium se Phyrothosporium secali Indenaria sp. Poliosphorporia disperviri. Eusarium sp. Cidataspirum sp. Dispinoporia sp. Bis. Opinipobius sp. Cercosporal rum sp. Notalitago sp. Princeriones sp. Bis dose di iq. 200-400 per 100 II di acqua Carolane. Pluggine sita dose di q. 200-400 per 100 II di acqua II di secqua sita dose di acqua alla dose di g. 200-400 per 100 II di acqua II di secqua sita di acqua sita dose di g. 200-400 per 100 II di acqua II di secqua sita di acqua sita

Concile delle sementi : Eusarum nivalo (Caso) : Fusarim momuno spori e Prisarium momuno (Caso) : Prisarium ne posi e Prisarium sp. Philocolomia solam spora posi e Prisarium sp. Philocolomia solam celecolomia solam sp. Philocolomia solam sp. Philocolomia solam celecolomia solam sp. Philocolomia solamia solamia sp. Philocolomia solamia solami Cladosporiosi, Antiacnosi alla dose di g.

VIII.: Peronospora, Escoriosi, Antracnosi alla dose di g. 200-400 pr 100 II. di acqua Septoria, Ruggina, Alleinaria alla do-

ENKIL 80 & un anticrillogamico ad azione preventiva APPLICAZIONI DELL'ENKIL 80 polvete psgnabile

### NATURA DEL RISCHIO

Anticrittogamico acuprico

# ALBISAL

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Liquido miscibile	Fungicida a base di ossichinolina, specifico per la disinfezione soto di piantonale semenzal di colture floricole ad ornamentali.		
Compositions	100 grammi di prodotto contangono: 16,5 g. di ossichinolina pura Solventi quanto basta a 100 grammi.		Fusariosi del garofano e del geranie: g. 2 immergendo le talee per 6-8 ora nella soluzione. Marciumi radicali nei semental e plantonal di colture floricole ed orne-
Natural del rischio	Sostanza pericolosa per ingestione, per Inalazione e per contatto con la potte.		nitariani. Lotta preventiva: g. 4 disinfettando il terrano prime della semina e del trapianto, con 2.3 litri di soluzione per mq. Durante la vegetazione irro- rare ripetutamente e metà dose.
Norme precautionali	Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile     si barribini ed agli enimeli domestici.     Conservare is confezione ben chiusa.	Compatibilità	DA NON APPLICARE CON MEZZI AERE! L'ALBISAL à miscibile io vie di massima con i più comuni fitofarmaci, fatta eccezione di quelli a reazione alcaiina.
	- Non further e non manget e durante i implego doi prodotto.  - Non contaminer e aliment e bevande o corsi d'acqua.  - Non operar e contro vento.  - Evitare il contatto con la patle, gli occhì e gli Indumenti.  - Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsì accuratamente con ecqua e sapone.		AVVENTENZA: In easo di miscala çon altri formulali dave essere ri- spattato il periodo di genenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme prezuuzchali prescritte per i prodotti più tossici. Qualore al verificessaro casi di intossicazione informare il medico della miscala- tione compiuta.
Informationi par il madico	Ations irritants sul tratto gestro-intestinale con dolori addominali, bru- cini nastronandanda diazza		Attentione: de Implegare esclusivamente nelle spoche e per gil usi consantiti: agni attro uso è paricoloso.
	Estent cutana de lotosentibilizzatione resistenti alle teraple. Possibl· lità di collasso cerdiocircolatorio con igorensione, cianosi, eritmie. Teraple: Pavanda gastrica con magnesia usta ( g. 30 per litro d'acque ) e diginità la		Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni darivanti da uso improprio dei preparato. Il rispotto delle predatta istruzioni è conditione essenziale per assi-
Carameristiche	L'ALBISAL è un fungicida ad azione curativa e preventiva, specifico per la fotta contro marcrumi radicali, mal dello scieratio, mal del colletto, fusariosi ad altre malatte fungine tripiche del aemenza e dei piantonal di florasi ad ornamentali.	Tiplere della	Detanted agli animali.  Detanted agli animali.  DU PORT CONID SPA - ANDVO FITOCHIMICA DIVISION - Balzano, Via Plave 2
Modelità d'impiege	Dost d'impiego per 100 litri d'acque: Mai dello eclerozio e mai della tete nei samenzai e nei piantonal di coltu-	Officina di produzione	OU PONT COWID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimenta di Bolzano Via Siemena 12
	re liontole ad onamentali. Latta preventiva: g. 2 nebulizzando più volte la vagalazione; lotta cuariera: g. 1 nebulizzando un ragione di 2.3 litri di soluzione per mq. Su terreno umido usare l'ALBISAL in ragione di g. 40 per mq.		Registrazione N 4397 del 25,57,671
	Mai del colletto, marciume delle plantine nel semenzai e nei piantonai di coltura floricole de dormanentali. Letta formantiva: o. 2 ripotendo la forceationi coni 18 cionali tore.		DA NON VENDERSI SFUSO
	rativa: g. 4-12, disinitettando il terreno poco prima della messa a dimora della collure. Su terreno umido usare l'ALBISAL (n regiona di 40 g. per mq.		соитемита н. 1-40





### III CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### CRITTOMET

FUMIGANTE GRANULARE PER LA DISINFEZIONE E DISINFESTAZIONE DEI TERRENI E TERRICCIATI CONTRO INSETTI TERRICOLI, FUNGHI, NEMATODI ED ERBE INFESTANTI, IN PRE-SEMINA ED IN PRE-TRAPIANTO

Registrazione Ministero Sanità n. 4419 del 29.7.81

Marchio depositato

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

- Dazomet puro

g 98

NATURA UEL RISCHIO Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con

### NORME PRECAUZIONALI

ROHME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini de sigli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non manqiare durante l'implego del prodotto.

Non contaminare alimenti e bevende o corsi d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo le manipolazione ed in caso di contaminazione lavarai accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intosalcazione chiamere il medico per i consueti inte ti di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE

LANAHENISTICHE
II CRITTOMET, fumigante in formulazione granulare, una volta incorporato nel terreno, si trasforma in composti gassosi attivi contro i
parassiti animali e vegetali presenti, come inestit terricoli, nematodi,
semi o piantule di crie infestanti, funghi, [Fusarium sp., Verticillium
sp., Phoma sp., sgenti dei marciumi radicali del colletto, degli stell
a dell'apparato radicale, insetti vari, larve di maggiolino, eleteridi;
nematodi liberi, galligeni ed incistati).

### Dosi, Modalità e settori di Impiego

II CRITTOMET et implega alle seguenti dosi:

terrent di pleno campo e serre 50-70 g/mq

- terrent di pleno campo e serre 50-70 g/mq

- terricciati e composte varie 200-250 g/mc

il prodotto, una volta distribuito uniformemente, deve essere aubito dopo incorporato nello atrato ettivo del terreno alla profondità di 20 cm. circa, facendo seguire una rullatura qualora il tarreno stesso si presentasse troppo sotilice.

Se fosse necessario effettuare la disinfezione di atrati di terreno che superino i 20 cm. si deve aumentare la dose di 15-20 g/mq ogni 10 cm. di profondità.

Il CRITTOMET può essere implegato con qualsiasi mezzo idoneo ad assicurare una uniforme distribuzione.

assicurare una uniforme distribuzione.

Al momento del trattemento, il terreno deve essere perfettamente ilvellato e eminuzzato, nonché avere un glusto grado di umidità (cioè
terreno in condizioni di tempera edatto alle lavorazioni meccanicho;
inoltre, il terreno deve avere una temperatura non inferiore ai 10°C,
alla protondità di 20-25 cm. e deve essere privo di residui di precedenti coltura.

Ulmplego di letame ben maturo dovrà precedere di 40-45 giorni il trattamento con CRITTONET, avendo cura di non distribuire nel corso del trattamento stesso concimi organici o torbe, né concimi minerali azcitati a base di ammonisca.

Cuendo si effettua il tratamento au terricciati, è opportuno stenderili su un loglio impermeabile (possibilmente di piastica) in strati di 20-25 cm. di altezza, incorporando con motocolitivatore la dose prestabilità di CRITTOMET. Sovrapporre successivamente un nuovo strato di 20 cm. ed operare come in precedenza, fino ad avere al massimo l'altezza di un metro. Coprise il cumulo con pollettilene od altro materiale per trattenere i vapori.

Dopo 10-15 giorni togliare la copertura e rimuovere completamente il terriccio che sarà pronto per l'uso dopo 3 settimane dalla distribuzione se la temperatura supera il 15°C. Con temperature più basse, intorno al 10°C, prolungare l'attesa di altre 2 settimane.

Nel caso di dialn'estazione da nemetodi, è necessario attendere qualche giorno fra la preparazione del terreno ed il trattamento allo ecopo di consentire le decomposizione dei residui vegetali, la fuoriuscita dei nemetodi dalle galle e, quindi, il miglior contatto di questi ultimi con i principi attivi gassosi del CRITTOMET.

Per ottenere una buona azione diserbante, sono sufficienti 20 g/mq
di prodotto incorporati ad una profondità di 5-10 cm. Cusiora al rendessero necessarie successive lavorazioni al terrano, è opportuno
non superare la profondità indicata per non potrare in superficie strati di terreno non trattati contenenti semi di infestanti.

L'azione disorbante al esplica su semi, rizoni e bulbi in attività ve-gotativa, mentre siugono i semi completamente quiscomi. Allo seo-po di ottenera i migliori risultati, serà necessario eseguire una irriga-zione circa una estitinana prima del trattamento, per ridurre al mi-nimo la quantità di semi ancora dormienti.

Consign practic.

Dopo la distribuzione del prodotto è utile effettuare una buona irrigazione superficiale (10-15 cm.) da ripeteral eventualmente dopo 2-3
giorni, per favorime la funzionalità ed evitarne l'evaporazione del metaboliti gassosi.

taboliti gassosi.

Dopo la prima irrigazione, al raccomanda di coprire il terreno con un tele di poliettiene. Qualora, dopo qualche giorno fossero ancora presenti granuli indecomposti, a causa di basse temperature o eccrea umidità, è necessario eseguire una nuova irrigazione. Dopo 21 giorni dal trattamento (25-30 giorni qualora le condizioni elano state sfavorevoli) è necessario arieggiare il terreno con una fresatura per favorire la fuoriuscita del vapori residui del CRITTOMET. Trascorse 1-2 actiliane da questa operazione è, comunque, opportuno eseguire il test del crescione.

E nocesserio eseguire questo test prima di procedere alla semina ed al trapianto nei terreni trattati con CRITTOMET, allo ecopo di assicu-rersi della completa accompara del vepori dei produtto; riempire a metà un vano di vetro, munito di tappo a perfetta tenuta, con terreno non prassatto prelevato de varri punti del campo el a varia profondità. non praesato prelevato da vari punti del campo el a varie profondità.

Come elemento di confronto si utilizza un vaso con terreno non trattato. Introdurre in entrambi i contenitori un battifolo di cottone internationale utili del campo di cresciono (Lepidium sativum) od in mancanza di questi, semi di inselata. Fare in modo che il battifolo rimanga sollevato dal terreno. Chiudere ermetitamente i vasi e teneril in ambiente luminoso alla temperatura di 20-22°C. Eseguire queste operazioni moto rapidamente evitando di arieggiare il terreno trattato introducendolo nel vaso. A queste temperatura I semi dovrebbero germinare in 1-2 giorni. Assenza e ritardo nella germinazione e aviluppo etentato sono indice di presenza del vapori di CRITTOMET. Serà quindi opportuno ripetere il test dopo una settimana. Il terreno potrà essere messo in coltura soltante quando sarà accertata l'assenza di vapori.

### COMPATIBILITA\*

il prodotto non è miscibile con altri formulati.

Protesteria de CRITTOMET sono altemente fitotoseici, at reco-menda di costituire une fascia di rispetto di almeno 50 cm. per non denneggiare colture in atto, alberi, cesspuiji e arbusti eventualmente presenti. Inoltre, nel trattamenti in serre si dovrà usare la massima cautala per evitare il contatto del vapori con colture eventualmente vicine: molto sensibili sono per esemplo Ficus sp. e Asparagus

Attenzione: da implegare esclusivamente în egricolture, nelle epoche e per gii usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio doi preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed egli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

SIAPA S.D.A.

prodotto nella stabilimento di

San Vincenzo di Galliera (Bologna)

Contenuto Kg.

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestlone, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chluso a chlave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali do-

Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'ac-

Dopo la manipolazione ed in caso di contamina-zione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indu-

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi d'intossicazione: vomito, diarrea, pareste-sie diffuse, cefalea, vertigini, astenia intensa, con-

te, somministrazione di purgani salini (g 25 di soi-fato di sodo). Per la liposolubiti di questi insetti-cidi hanno controindicazione assoluta il tatte. Polio di richno, i grassi in genere perche aggrave-rebbero il siluazione facilitando l'assorbimento del tossico. Barbiturici (luminal 0,1-0,2 g) contro i tremoir e le contrazioni muscolari, flebociisi di so-luzione fisiologica contro i pocioremia. Dieta pri-va di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione Consigil terapeutici: Intossicazione acuta: lavanda gastrica abbondan-

compieta dei tossico. Controlndicazioni: la morfina, l'alcool e per evitare la fibrillazione ventricolare, l'adrenalina, l'efedri-

Avvertenza: consultare un centro antiveleni.

RISCHI DI NOCIVITA'

É tossico per gil insetti utili.

Sospendere I trattamenti 15 giomi prima della rac-

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

CLASSE III

p. ICI SOLPLANT 8. P. B.

Attenzione ad implegare esclusivamente in agri-collura nelle epoche e per gli usi conseptiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei prepera-to.

## ICI Solplant SpA

'ACARKIL' è un acaricida a base di Tetradifon e di Dicofol, per trattamenti primaverili-estivi.

Fruttcoltura: pero, melo, pesco, ciliegio, agrumi. Orticoltura: tagiolo, fava, fragola, pomodoro. Floricoltura in pleno campo: ciclamino, garofano,

CAMPI DI IMPIEGO

rosa. Dose: ml 200 per 100 litri di acqua.

## ACARKIL ACARKIL

In caso di infestazione in atto si consiglia di ricor-rere a due trattamenti ravvicinati a 4-5 giorni l'uno La dose può essere aumentata senza pregludizio sino a 250 mi per 100 litri di acqua.

### Acaricida specífico contro uova, neanidi, adulti

Tetradifon puro COMPOSIZIONE Dicolol puro

0 5.9 0 13,6 0.b. a 0 100

COMPATIBILITA'

Da non applicare con mezzl aerel.

'ACARKIL' è compatibile con la massima parte de-gli insetticide de degli anticrittogamici di uso comu-ne. Non è compatible con la politigita bordolese, con i polisoliuri di calcio e di bario e in genere con prodotti a reazione alcalina. La miscela con ossiciouri di rame e con Colioidox va fatta con precauzione. La miscela con Caldidox So Sobjant va fatta aggiungendo anche Agrafi.

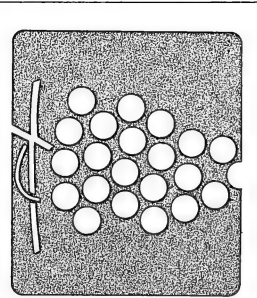
Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispetatio il periodo di sicuezza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossica. Idualora si verificassero casi di innossicazione informare il medico della miscelazione computa.

DA NON VENDERSI SFUSO

Stabilimento di produzione. S.C.A.M. S.r.I. - S. Mana di Mugnano (MO). Registrazione Ministero della Sanità n. 4434 del 26-9-1981 ACARRIL : Marchio registrato ICI Solplani S.p. A.

ICI Solplant SpA

Fungicida agricolo per viticoltura, frutticoltura, orticoltura, floricoltura in pieno campo



ន និ Zineb puro . . . . . . . . . 9. Sostanze Inerti o coadiuvanti . q.b. a g. bagnabilo Tipo di formulazione: potvere Composizione:

III CLASSE

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

Via G. Serbelloni, 12 Telefono (02) 7782 20122 Milano

Basiini - Industrie Chimiche S.p.A.

Conservare il prodotto chiuso nel contenitore originale, in luogo asciulto e fresco Stabilimente produttore; Bastini Ind. Chim. S.p.A. - Treviglio (BG) Registrazione N. 4467 del 12-9-81 del Ministero della Santà

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e per contatto con la pelle. NATURA DEL RISCHIO

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare II prodotto in luogo inac-cessibile al bambini ed agil animali domestici

Conservare le confezione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare allimenti e bevante

o corsi d'acqua. Evilara II containo con la pelle, gli oc-chi e gli indumenti. Oppo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta aporta la confeziono utilizzare te tuto il contentior. Conservare in tuogo fresco ed asciuto, lontano dall'umidità e dal calore. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
Durante il trattamento proteggere le vio respiratorio (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomh d'intossicazione: l'ingestione provoca nauses, constil di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchie, il contatio con la cuie e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, conquivité, faringite, ecc.).

care la lavanda gastrica solo se il pa-zilante ocosciente; se è in stato di In-coscienza la lavanda gastrica va pratil-cata previa intubazione. Purgenti salini. Terapla: nel casi gravi ricovero ur-gente in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per in-gestione, provocare il vomito. Prati-

Cure sintomatiche. Per l'irritazione del-le cute e delle mucose: lavaggio, po-mate ofialmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controladicazioni: alcool, olii, grassi.

### AVVERTENZA Consultare un Centro antiveleni.

nemia, formazione di corpi di Heinz e anemia emolitica acuta in soggetti con delicit enzimatico dei giucosio-6-fosio-doldrogenasi. In tale evenienza, rico-veraro sempre il paziente in cenitro di rianimazione e patiloare trassusioni di In caso d'ingestione, la presenza del-lo Zineb può provocare soffoemoglobi-

### AODALITA D'IMPIEGO

BAZIN 65 è un fungicida organico dolalo di sospensi-

II BAZIN 65 combatte le seguenti malattle: V16: Peronospora ed Antracnosi - alla dose di g. 250-300 per 100 II. di acqua. Pero e Mete: Ticchlolatura. Septoria. Ruggine, Attennaria - alla dose di g. 250-300 per 100 II. di acqua. Perodoro solo lino alla prima fioritura: Peronospora, Allemariosi, Septoriosi, Antracnosi - g. 300-400 per 100 II.

di acqua.

dandano: huggine - alla dose di g. 200-300 per 1°, it. di acqua in piano campo.

Ploppo: Ticchiolatura - alla dose di g. 250-300 per 100 II. di acqua.

Tabacco: Peronospora tabacina - alla dose di g. 250-300 per 100 II. di acqua, in semenziano - alla dose di gr. 250-per 100 II. di acqua, in pleno campo.

Il BAZIN 65 si versa nel totale quantitativo di Ilquido rimescolando energiciamento per alcuni minuti fino a formazione di una potitigiia omogenea.

Bagnare bene le pianie affinche il produtto possa distribisi uniformemente su tutte le superfici da proteggere.

Si consiglia di aggiungere g. 100 di PRUNIG ogni 100 II. di miscela.

Divisto di implego in serra e su collure diverse da quelle Da non applicare con mezzl agrel.

Indicate.

II BAZIN 65 è compatibile con i prodotti con cul nor-malmente viene consigliata l'unione (Bagnante - Para-tino - Ossictoruro) e con i più noti prodotti similari delta concorrenza. Non miscelare con prodotti a reazione alcaline. COMPATIBILITÀ

AVVERENZA: in caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono assere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i rodotti più lossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

### FITOTOSSICITÀ

Si sconsiglia l'impiego di prodotto sulle varietà di Pero sensibili al BAZIN 65 quali ad esemplo: Abate Fètei, Armella, Butira precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decura del Comizio, Gentil Blanca, Gentilona, Giardina Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Marla, Scipiona, Spadona d'Estate, Spadoncina, Spinacarpi, Zecchermanna. Sospendere i trattamenti 28 GIORNI prima del raccotto.

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consontiti: ogni altro uso ò Chi impiaga ii prodotto è responsabile degli eventuali dan-ni che possono derivare da un uso improprio del prepericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essen-ziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evi-tare danni alle plante, alle persone ed agli animali do-

DA NON VENDERSI SFUSO

### अस्त्राह्य है गु ACARICIDA EMULSIONABILE VOTROMITE

gr 30 gr 25 a 100 ė, 

Caratteristiche:
Il VORDOMITE è costituito dall'unione di due sostanze attive, il propargil ed il fenson, ad azione completamente sinergica.
L'azione di contatto di queste due sostanze assicura un controllo su tutti gli stadi di sviluppo (uova, larve e adutti) degli acari, permettendo la completa protezione delle piante per un lungo periodo di tempo.
Il VORDOMITE è consigliato per la lotta contro le più comuni spacio di acari (tetranichidi, eriofidi, tarsonemidi) ed in particolare contro i ceppi resistenti o più comuni acaricidi che infestano le piante da frutto: melo, vite; le colture industriali: barbabietoja auccheno, mais; le orificole: pomodoro, sistello, panta, melanzana, peperone, fagiolo, fava, carota, sedano: le filorcali: garofano in pieno campo.

Avvelenamento per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle Natura del rischio:

Norme precautionali:

— Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici:

— Conservare la confezione ben chiusa:

— Conservare la confezione ben chiusa:

— Non fumare e non mangiare durarte (implego del prodotto:

— Non contaminare altre colturo, alimanti, bevande e corsi d'acqua:

— Non operare contro vento:

— Evirare II contetto con le pelle. gli occhi e gli indumenti:

— Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con

acqua e sepone: Evitare di respirare i vapori. 1

INFORMAZIONI PER IL MEDICO Avvelenamento scuto per Ingestione, Inalazione e contatto cutando

Sintomi di intoesicazione: Vomito, diarrea, parestesie diffuse, cefalca, vertigini, astonia intensa, convulsioni

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso:
Intossicazione acuta: Lavanda gastrica abbondante. Somministrazione di purganti
salini (gr 25 di solfato di sodio).
Per la liposolubilità di questo acaricida hanno controindicazione assoluta il latte.
L'ollo di ricino, i grassi in genere perchó aggraverebboro la situazione facilitando
L'assorbimento del tossico. Barbiturici (Luminal gr 0.1-0.2) contro I tremori e le contrazioni muscolari; flebociisi

tossico colare, la Controlndicati le morfine e l'elcool e, per cyltere la fibrillazione ventricolero, edreneline o l'efedrine. di soluzione fisiologica contro l'ipoclaramia. Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione completa del

AVVERTENZA: Consultare un Centro Antiveleni

REGISTRAZIONE N. 4485 DEL 1º OTTOBRE 1981 DEL MINISTERO DELLA SANITÀ Marchio Registrato Soc. UNIROYAL INC. - New York (USA)

CLASSE'III

on prudenza **ATTENZIONE!** Manipolare

Per l'applicazione del prodotto si consiglia di impiegare un forte quantitativo di acqua lino allo sgocciniamento quando si opera a volume normale e di usare un comune adesivo-bognante alla dose consigliata dalla ditta produttrica. Nel trattamenti a basso volume e quando si utilizza la metà di acqua rispetto al volume normalo, è necessario raddoppiare la dose del prodotto e quella dell'adesivo-bagnante. Il migliori risultati con il VOTROMITE F si ottengono quando le irrorazioni sono effettuate a temperatura superiore a 1g°C. gr 150 nella generalità dei casi e nelle fasi iniziali dell'infestazione;
 gr 200 in caso di attacchi massicci e con infestazioni in fase avanzata. Dosl e modalità d'Implego: dosi per 100 litri di acqua:

"DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

acqua richiesto o nella poltiglia antiparassitaria già preparata

Compatibilità: il VOTROMITE F è compatibilo con la generalità dei fitofarmaci ad eccezione di quelli a reazione fortemente alcalina, come la politiglia bordolese, I polisolluri e gli zolli, e gli olli minerali. La miscela con i prodotti in polvere bagna-bile non è consigliabilo.

In caso di miscele con altri formulati deve essere rispettato il perlodo di carenza Avvertenzo:

più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti pui tossici. Ouloira si verilicassero casi di Intossicazione informare il medico della miscela-zione compiuta.

Fitotossicità:

Il prodotto è litotossico sulle seguenti colture: pero, rosa, fragola. Sulla vite il VORDANITE P è litotossico solo se usato in pre-fioritura. Dopo un trattamento con olii minerali lasciar trascorrere un mese prima di effettuare l'applicazione con il VOTROMITE F.

Rischlo di nocività: il VOTROMITE F è tossico per i pesci e gli insetti utili

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA»

Attenzione: Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli sis consentirii: ogni altro uso è pericoloso».
 Chi impiega il prodotto è responsabite degli eventuali danni derivanti da uso improprio del proparato».
 Il rispotto dello prodotto i sirruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del pratamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali ».

UNIROYAL

UNINOYAL CHIMICA S VIa delle Industrio, 40 04013 LATINA SCALO

Officina di produzione. UNIROYAL CHIMICA S.p.A. - Via delle Industrie, 40 - 04013 LATINA SCALO

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO DELLA CONFEZIONE: KG

Composizione per 100 grammi: gr. 24,25 Butocarboxim puro Coformulanti q.b. a gr. 100



Natura del rischlo:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### Norme precauzionali:

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici Conservare la confezione ben chiusa Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto Non contaminare collure, alimenti e bevande o corsi d'acqua Evitare di respirare i vapori Non operare contro vento Evitare il contatto con la pello di conta contro vento

- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti
  Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi
  Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone
- Rendere inutilizzabili dopo l'uso con I mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (p. es. interrare in fosse profonde più di un metro cospa
- gendo con calce viva)
  In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

Informazioni per il medico: Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi).

### Sintomi d'intossicazione:

Nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso:
Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina sollato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripe tersi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosi eccessive di atropina, specialmente nei bambini.

Controlndicazioni: Le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.

Avvertenza: Consultare un centro antiveleni

Modalità d'Implego: Sciogliere la dose prescritta del prodotto direttamente in acqua.

Campl d'Implego:
L'AFORT® un insetticida ad azione aficida in formulazione liquida, emulsionabile in acqua, con azione pronta contro gli afidi. L'azione di questo prodotto è immediata e si manifesta per contatto ed ingestione. La sua efficacia dura da 2 a 3 settimane. L'AFORT® combatte efficacemente tutte le specie di afidi su col lure arboree, arbustive ed erbacee.

Molo:

(Aphis pomi) afide verde del melo (Dysaphis plantaginea) afide rosa del melo (Eriosoma lantgerum) afide lantgero del melo

(Myzus persicae) afide verde del pesco (Hyalopterus pruni) afide farinoso del pesco

Susino:

Myzus persicae) alide verde del pesco Hyaloplarus pruni) alide farinoso del pesco

Planto erbacee:

Plants erbacee:
Bietola da zucchero e da coste:
(Aphis fabae) afide nero della bietola
Pemodoro: Afide verde del pesco (Myzus persicae)
Insalats: Afide verde del pesco (Myzus persicae)
Cavoli: Afide ceroso del cavolo (Brevicoryne brassicae)
Fagloli: Afide nero della fava (Aphis fabae)
Plants ornamentali in pieno campo.

J. & A. MARGESIN S.p.A. Fitofermaci

Doel d'implego per 100 litri d'acque: 250-300 ccLANA

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

L'AFORT® è compatibile con i più comuni prodotti antiparassitari, ad eccezione delle sostanze alcaline.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre ossorvate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Rischia di nocività:

Il prodotto è nocivo agli insetti utili, agli animali domestici, ai pesci ed al bestiame. Per non causare danni agli insetti pronubi, si consiglia di non trattare durante il periodo della fioritura.

### Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

Attenzione: "Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni attro uso è pericoloso".

"Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni denvanti da uso improprio dei preparato".

"Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli ani

# RANDOL CAFFARO Fungicida emulsionabile

II BANDOL CAFFARO è un anticrittogamico emulsionabile in grado di combattere tutte le torme di Oidio, in particolare quelle che colpiscono le piante da frutto e le colture

L'efficacia antioidica del Randol Caffaro si esplica sia in fase preventiva, sia attraverso

ornamentali di seguito indicate.

CARATTERISTICHE

una intensa azione curativa DOSI E MODO DI IMPIEGO la dose di impiego è di 120-130 g per ogni 100 Iltri di acqua e la frequenza degli inter-venti può in linea di massima ricalcare quella dei normall trattamenti antiperonosporici.

Si consiglia di sospendere i trattamenti alla comparsa dei primi segni della maturazione

23 q.b.a g 100 6

CLASSE III

# ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chluso a chlave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contato con la peile, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Terapla: in caso di infossicazione acuta, ricorrere alla lavanda gastrica con bicarbonato di so-dio all'i Ne di posoliti di sodio al 5% inon procedere a lavanda gastrica ses is sospettano le-sioni all'esolago, motio frequenti in caso di ingestione). Emetici e catartici sel i paziente è co-sciente. Combattere l'ipertermia con bagni freddi o estesse e ripetute applicazioni fredde, spu-gnature di accoi, cistar d'acqua fredda. Analettici lito sompatiolo, verifolo e coramina) som-ministrati pet vico acraente se estiste una lieve sindome ipotenziva; quadroa questa fosse di grado elevato i i paziente va ricoverato in reparto di riammazione per trattamento pui doneo. Trastusioni o febocitis giucosate al 5% o di soluzioni elettrolitiche isotoniche in caso di col-tasso ed potensione grave. Metil e propilitouracile per ridurre il metabolismo basale. Ossigerespirazione artificiale.

renza più fungo. Devono inottre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti plù tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di ca-

larmente consigliabile nei trattamenti iniziali ai fruttiferi e ciò anche per lavorire la

distruzione delle uova svernanti degli acari.

II RANDOL CAFFARO può essere miscelato con gli olir bianchi. Detta miscela è partico-

COMPATIBILITA

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

marchio e brevetto SARIAF



S. P. A. - MILAN 0 CAFFAR

0

Stabilimento di ADRIA - Cavanella Po (Rovigo)

0405

### DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO NETTO Kg

Chi implega ii prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio

Attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche o per gli usi consen-

Sospendere I trattamenti 15 giorni prima del raccolto.

della miscetazione compiuta.

ogni attro uso è pericoloso.

preparato.

COMPOSIZIONE (riferita a g 100)

Brandol' puro

Solventi ed emulsionanti (contiene xilolo)

i trattamenti vanno eseguiti con cadenza settimanale a partire dalla fase vegetativa Pomacee (Melo) e Drupacee (Pesco)

detta delle "orecchiette di topo" o analoga, sino alta fine di Maggio; successivamente e fino alla dine di Luggio gli interventi tra un trattamento e l'attro vanno ampitati a 10-12, giorni. La dose di impiego in questo caso è di 120-130 g per 100 litri d'acqua. Cucumbilacee (Cetriolo, Cocomero, Metone, Zucca, Zucchino) e Plante Omamentali in

Sintomi di Intossicazione: sudorazione, sete, nausea, spossatezza o agitazione psicomotoria, tachicardia, dispnea, ipertermia, colorazione gialla delle sclere.

E confrondicata l'atropina

Registrazione n. 4505 del Ministero della Sanità del 8-10-1981

Per ottenere una buona emulsione con il RANDOL CAFFARO è necessario aggiungerlo lentamente e sotto una buona agitazione, ad un quantitativo di acqua pari alla dose prescella. Altremulsione così ottenuta si aggiunge, sempre agitando, un quantitativo di acqua di due-tre volte superiore a quello precedentemente impiegato; infine si diluisce questa pre-emulsione lino a volume definitivo.

intervenire alla prima comparsa della malattia con trattamenti settimanali utilizzando una dose di 100-130 g per 100 iltri d'acqua.

### endosele 3 GR

### INSETTICIDA GRANULARE A BASE DI ENDOSULFAN PER LA DISINFESTAZIONE DEL TERRENO DESTINATO A COLTURE FLOREALI E ORNAMENTALI IN PIENO CAMPO O IN SERRA

Composizione per g. 100.		
ENDOSULFAN puro	g.	2,8
Coformulanti q.b. a	g.	100

### CLASSE III - ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Natura del rischio. Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione o per contatto con la pelle.

Norme precauzionali. Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Informazioni per il medico. Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di Intossicazione: vomito, diarrea, parestesie diffuse, cefalea, vertigini, astenia intensa. convulsioni.

Consigli terapeutici: intossicazione acuta, lavanda gastrica abbondante, somministrazione di purganti salini (25 g. di Solfato di Sodio). Per la liposolubilità di questi insetticidi hanno controindicazione assoluta il latte, l'olio di ricino, i grassi in genere perchè aggraverebbero la situazione facilitando l'assorbimento del tossico. Barbiturici (Luminal 0,1-0,2 g.) contro i tremori muscolari. Fleboclisi di soluzione fisiologica contro l'ipocloremia. Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione completa del tossico.

Controindicazioni: morfina, alcool e per evitare la fibrillazione ventricolare, l'adrenalina e l'efedrina. AVVERTENZA: consultare un Centro antiveleni.

Dosl e modalltà di Implego. L'Endosele 3 GR è un insetticida che agisce per contatto e per ingestione nei confronti degli insetti dotati di apparato boccale masticatore e succhiatore. Viene impiegato per la disinfastazione del terreno contro elateridi, maggiolini, grillotalpe, miriapodi, agrotidi, cavallette e tentredini.

L'Endosele 3 GR, viene impiegato alle seguenti dosi: 25-30 g. ogni 10 m² (Kg. 25-30 per ettaro) in terreni sciolti o di medio impasto. 40-50 g. ogni 10 m² (Kg. 40-50 per ettaro) in terreni pesanti o torbosi.

Dopo la distribuzione del prodotto è necessario incorporarlo nel suolo mediante una opportuna lavorazione (fusatura, erpicatura e zappatura.)

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

Compatibilità. Il prodotto va impiegato da solo.

Rischio di nocività.

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e per il bestiame.

ATTENZIONE. Da impiegare esclusivamente in agricoltura con esclusione di colture destinate ad alimentazione; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg. 0,50

REGISTRAZIONE DEL MINISTERO DELLA SANITÀ N. 4512 del 21-10-1981

Officina di produzione: BIMEX S.p.A. - ISOLA (VC)



### CUPRAZIN

Fungicida cupro-organico in polvere bagnabile colorata, per irrorazioni

COMPOSIZIONE: 100 gr. dl prodotto contengono:

Rame metallico (sotto forma di ossicioruro) 20 gr.

Supporti inerti, bagnanti, coloranti

e disperdenti

q.b. a 100 gr.

### CLASSE III

### ATTENZIONE Manipolare con prudenza

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelie.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non fumare e non manglare durante l'impiego del prodotto
Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dall'umi-dità e dal calore
- in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta
- durante il trattamento protoggere le vie respiratorie (naso a boccal.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di Intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conato di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapla: nel cesi gravi ricovero urgente in rianimazione. Ne-gli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare le lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti sellini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftaimiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicazioni: alcool, oili, grassi.

Avvortenza: consultare un Centro antiveleni.

In caso di Ingestione lo Zineb può provocare solfoemoglobi-nemia, formazione di corpi di Heinz e anemia emolitica acuta in soggetti con deficit enzimatico della glucosio-fosfodeldrogenasi. In tale evenienza, ricoverare il paziente in centro di rianimazione e praticare trasfusioni di sangue.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

II CUPRAZIN 20-30 va implegato alle seguenti dosi per ettolitro d'acqua in trattamenti a volume normale, sulle seguenti colture:

seguenti colture:
VITE: 250-400 gr. contro la Peronospora, il prodotto è particolarmente adetto per trattamenti preventivi, ogni qualvolta si
manifesti il pericolo di infezioni crittogamiche (aumonto di
temperatura e umidità), durante la fasa più delicata della
vegetazione della vite, quella che va dall'allegagione all'invalatura, volendo impiegare il prodotto anche in trattamenti
di chiusura dovrà usarsi la dose più alta.
POMACEE: 200-300 gr. contro la Ticchiolatura.
POMODORO: 300-400 gr., intervenendo solo fino alla prima
floritura, contro Peronospora, Altemariosi e Septoriosi.
GAROFANO (in pieno campo): 300-400 gr. contro la Ruggine.

Proparazione della sospensione: Stemperare il prodotto con poca acqua sino ad ottenere una pasta fiulda ed omogenea: diluire quindi alla concentrazione voluta con la rimanente quantità d'acqua, agitando.

### DIVIETI D'IMPIEGO

- VIEIT D'IMPIEGO
  DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI
  DA NON IMPIEGARE IN SERRA
  DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE
  INDICATE

COMPATIBILITA\*
Il CUPRAZIN 20-30 è compatibile con la generalità degli antiparassitori a reozione neutro

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme procauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. sicazione informare il medico della miscelazione compiuta. FITOTOSSICITA\*: Non trattare durante la fioritura. Nel trattamenti post-florali al fruttiferi escludere: le varietà di melo sansibili al rame: Abbondanza « Bedford », Black Stayman, Golden Delicious, Jonathan, Graveinstein, Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Wineshap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canadà, Mantovana e Commercio. Le varietà di pero sensibili al rame: Buona Luigta, Butirra Cilargeau, Butirra Gilargeau, Butirra Gilarge, Passanta di Comizio, Gentili allo zineb: Abate Fâtel, Armella Butirra precoca Morattini. Conference, Coscia, Curato, Decana del Comizio, Gentil Bianca, Gentilona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga. Santa Maria, Scipiona, Spadona d'estate, Spadoncina, Spinacarpi e Zecchermanna. carpi e Zecchermenno

RISCHIPDI NOCIVITA': E' tossico per i pesci.

### SOSPENDERE IN TRATTAMENTO 28 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

ATTENZIONE: da Implegare esclusivamente in egricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni

derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predotte istruzioni è condizione essenziale
per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni
alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



### S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A.

Sede legale: Via Matteotti, 16 - 48100 RAVENNA Stabilimento di produzione: Cotignola (RA) - Via X Aprile, 3

Registrazione Ministero della Sanità n. 4518 del 21-10-1981

Peso netto: Qr.

### **BRUTION WP 20**



POLVERE BAGNABILE - Insetticida citotropico per frutticoltura, agrumi, viticoltura, orticoltura, fioricoltura e celtura ornamentali in pieno campo.

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: 19 g Methidathion puro Bagnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi

ATTENZIONE: deta l'elevate tossicité del prodotto il suo implege è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del pa-tentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3.8.1988 n. 1255.

NATURA DEL RISCHIO

e mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agil animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa — Non fumer e non mangiare durante l'Impiego del prodotto. — Non contaminare altre colture, alimenti e bevando o corsi d'acqua. — Evitare di respirare i vapori. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. — Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. — Dopo la manpiolazione ed in caso di contaminazione la varia accuratamente con acqua e sapone. — Rendera inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonel la confezioni che contenevano il prodotto liper esampio interrandole in fosse profonde più di un metro e cospargendole con calce vival. — In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di Intossicazione:
Lacrimatione, most, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

muscolari, convulsioni, edema polimonare.

Consigli trarpeutici di mesalema e condicionati el case.

In caso di evidente ipossa, con ciencia e dispinea, praticare subito respirazione ertificiale controlleta o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi pario sospetti gravi cionore con el centro di rianimazione.

Iniezioni endovenose di sollato di atropina (1-2 mg per gli adulti 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla compersa di fenomeni di spiccata a tropinizzazione: una media ettropinizzazione può essare continuata be 724-40 era.

Associare pi alidossime metili sollato (Contrathion) somministrata per iniezione endovenosa lenta.

Non somministrare l'atropina finchè è presente la clanosi.

Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sepone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Contraindicazioni: morfina, teofilina, aminofillina, coramina, fatta, olio e grassi.

CARATTERISTICHE

II BRUTION WP 20 è un insetticida a largo spettro d'azione che agisce per contatto ed ingestione. È caratterizzato da un'elevata azione citatropica e duna buone persistenza d'azione per cul risulta afficace contro cocciniglie, lepidotteri, tortricidi e minatrici, tignole, carpocapsa
ditteri finologi, elidi e coleotteri.

MODALITÀ DI IMPIEGO Dosi per 100 litri di scqua : 200-300 grammi

Frutticoltura (melo, pero, pesco, susino) : contro la psilla del pero, alidi, cocciniglia, capua, cacoecia, carpocaspa, minatrici, antonomo;

Agruml : contro cocciniglie, tignole, ditteri fitofagi;

Viticoltura: contro tignole, tortricidi, Sparganothis, cocciniglie; Barbabletola da zucchero : contro Cleono, Lixus, altiche, afidi;

Orticoltura (patata e pomodore) : contro dorifora, cavolaia, nottue, afidi, ditteri;

Floricaltura e calture ornamentali in pleno campo : contro afidi, tortricidi.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ
11 BRUTION WP 20 è miscibile in via di massima con i più comuni prodotti antiparassitari ad eccezione di quelli a spiccata rezzione alcalina.
[Politigla Bardolese, Polisolturi).

Avvertenze : in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscalazione compfuta.

FITOTOSSICITÀ
SI sconsigliano i trattamenti al pesco dopo la ripresa vegetativa per la sensibilità riscontrata in alcune varietà.

RISCHI DI NOCIVITÀ II BRUTION WP 20 è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - egni altro uso è pericolese.
Chi impiega il prodotto è responsabila degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per essicurere l'efficacle del trattamento e per evitare danni alle piante, alle
persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Pieve 2

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONT CONIO SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimente di Bolzano

Via Siemens 12 Registrezione N.4590 del J.E., A.2., & A del Ministero della Sanità.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Contenuto kg 1-5-40





# ORTHO® DIBROM

DU PONT CONID SPA - AHONN FITOCHÎMICA DIVISION - Stabillmenta di Bolzanı Via Siemena 12 Registrazione N. 4607 90130,72,81dei Ministero della Saniia. DU PONT CONID SPA - AMOND FITOCHINICA DIVISION - Bolzane, Via Plave 2 Dosi per 100 litri di acqua: Fruitceltura: contro Affal e Tripidi co 100-120; contro Aearicc i 50-300.

Ci 100-120; contro Aearicc i 50-300.

Orticeltura: feipned, Instalfa, aviateme, earde contro Nottue ed Affai co 100-150; (cipolia) contro Tripidi e Mossa dalla cipolia co 200: travoli; cavolini ca 100-150; (cipolia) contro Tripidi e Mossa dalla cipolia co 200: travoli; cavolini contro Nottue ed Affai ce 100-200; (pasales contro Affai e poli justelli contro Nottue ed Affai ce 100-150; (fapolia) dalla contro Nottue ed Affai ce 100-150; (fapolia) cantro Agan ce 150-300; (banezia da zuccherol contro Nottue co 100-120 ed Acan ce 150-300; (banezia da zuccherol contro Nottue co 100-120 ed Acan ce 100-200; (contro Agan ce 100-200) contro Agan ce 100-200; (contro Agan ce 200) AVVERTENZA: in caso c: miscela con altri formulati deve essere rispatitate i periodo di carenza più ungo. Devono inoltre essere osservate le ricorda perceuzionali prescritte per i prodetti più tossici. Qualore si verintorne perceuzionali prescritte per i prodetti più tossici. Qualore si verintorasse casi di intossicazione informare il medico della miscelazione L'ORTHO DIBROM è miscibile in via di massime con i più comuni filto-farmaci ad eccezione di quali: a restione sitcalina (politiglia boriotata). La miscala con certi prodotti in polvere bagnabile non è con-sigliabile. Atrantione: de implegare esclusivamente în agricolture nelle epoche e gli ust consentii 1 agni afro uso è paricolase. Ehi imprega il prodotto è esponsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del propareto. il rispetto della predetta istruzioni à condiziona assantiala per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante. alla persona ed Versare il prodotto tentamente e sotto agliazione nella quantità di acqua necessaria o nella poltiglia antiparassitaria già proporeta. ě il prodotto è nocivo per gli Insetti utili, gli animali domestici, pesci ed il bestiame. Il prodotto può essere 'itotossico a temperatura superiori a 32ºC. Sospendere i trattamenti 7 giorni prima della raccolta DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI DA NON VENDERSI SFUSO Rischi di nocività Titolare della registrazione Preparazione della poltiglia Compatibilità Officina di produzione Fitotossicità Modellta di Impiego gravi o sospetti gravi ricovera al centro di fahimazione. Iniezioni endovenoza di sottato di stropina (1-2 mg per gil adutti, 0.2-1 mg per faminini logni dieci minuti lino alla compara di fanomeni di mutta per faminini agni dieci minuti lino alla compara di fanomeni di mutta per 24-48 ore. Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile a biambini ed agil anmatel domestica. Conservare la confessore ben chiusa.
Non fumere e non mangiare durante i'mpiego del prodotto.
Non contaminare altic coliture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitave di respitarne i vaport.
Non opere contro vento.
Non opere contro vento.
Dopo le manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accurate. convulsioni, edeme polmonare.
CONSIGLT TERABEUTIC DI IMASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO
IN caso di evidante fossile, con cianosi e dispone, praticare subito respirezione artiliciale controllata o assistita ed ossigano-terapis. Nei casi Associate pralidozalma matil solfato (Contrathion) somministrata par iniezione endovannas lenta.
Non somministrate l'arcopina finchè è presente la ciunosi.
Non somministrate l'arcopina finchè è presente la ciunosi.
Se d'à stato contrato cutaneo lavara la cute con aspone e soluzioni acquosa d'i stato contrato un dedio.
Se d'i bicarbonate di acidio.
MONTROINDICAZIONI
Morfina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi. Intessications grave per ingestione, per insistions e per contatto con la mente con acqua e sapone.
Rendere unnocue con i mezz più idone i e contezioni che contenevano il prodotto (per espanpio interrandote in fassa prafonde più di un metro e cospargendote con calce vival.
In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. L'Ortho Dibrom è particolarmente indicatoper la lotta contro Afidt, Acs-rei Tripuld. Ha un'ditina efficacia iniziale di contatto ed una persistenza refaitivamente breve. Lecrimazione, miosi, sclatorree, vamito, dolori addominali, diarree, spa-smi bronchisti, dispnee, bradicardie, ipotensions, Ilbrillazioni muscolari Avvelenamenta acuto per Ingestione, insissione e contatto cutaneo. SINTOMI DI INTOSSICAZIONE 100 grammi di prodotto contengono: 1415 gr. di allade puro Emulsionanti, tensioattivi e solventi quento basta e 100 grammi Contiene eXILOLO: Insetticida-acaricida a base di Nafed Caramoristiche Norme preceuzionali emulsionsbile Composizione Concentrato Natura del rischio



DU PONT CONIO SPA AMONN FITOCHIMICA DIVISION

Contenuto It. 1



### NATURA DEL RISCHIO:

Sostanza pericolosa per ingestiono, inalazione, e per contatto con fa pelle

NORME PRECAUZIONALI:
Conservare quosto prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici.
Conservare la contezione ben chiusa.
Conservare la contezione ben chiusa.
Non fumate o non mangare durante fimpiego del prodotto.
Non contaminare altre colture, alimenti o bevande o corsi d'acqua.
Si Non operate contro vento.
Evitare i contatto con la pelle, gli occhi, gli indumenti.
Evitare il contatto con la pelle, gli occhi, gli indumenti.

DOTT. Formenh S. p. A.

### e sapone. Evitare di respirare i vaporì.

### INFORMAZIONI MEDICHE:

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. Prep. n.

Registrazione del Ministero della Sanità N. 4625 del 23-1. 1932

Off. dl prod. DIACHEM S.p.A. - Albano S.A. (BG) Industra Chimica Farmaceutica Via Correggio, 45 - 20149 MILANO

### 4625 MODALITÀ DI IMPIEGO:

Preparare le talee di fiori e di pianto ornamentali nel modo usuale ed immergere circa 2 cm. della parle terminale nella polvere radicanto prima di metterle a dimora.

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

g 1000

CLASSE III

### Ouando si devono trattare talee legnose, immergere prima la base in acqua, scuolere per allointanare l'eccesso di acqua e quindi immeragein nella poivere radicante. Plantare subino come di consueto nel terreno. COMPATIBILITÀ:

"Attenzione da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso". "Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato". if prodotto va usato da solo.

### **DA NON VENDERSI SFUSO**

jep



# CHROMEN ENOUGH

ma localizzata lungo le file di semina mediante gil

modo da assicurare una somministrazione uniforme Impiogare por la disinfestazione di tutta la superficie 40-60 kg/ha previo intorramento o per quella loca-Il prodotto non trasmette alcun odore o sapore alle

ed il necessario interramento;

idonel microgranulatori opportunamente tarali,

la distribuzione va effettuata alla semina, sia su tutta la superficio o mezzo di spandiconcimi, sia in for-

### **INSETTICIDA GRANULARE PER LA** BARBABIETOLA DA ZUCCHERO GEODISINFESTAZIONE DELLA

### Composizione

Adesivanti ed inerti Carbofuran puro

ATTENZIONEI Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente ai personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.



S.p.A. - Sede legale in Foro Bonaparte 31 - 20121 MILANO

### Compatibilità

il formulato può essere usato solo in pro-emergenza.

piante collivate su suolo trattato

lizzala 10-12 kg/ha.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il prodotto può assara miscetato solo con concimi

### Rischi di nocività

Il prodotto è tossico per gli animali domestici, il bestiamo, I posci e gil insetti utill.

4.5

6

q.b. a g 100

Attonzione: da implegaro esciusivamento in agricol-tura nelle epocho e por gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericolose.

per evitaro danni allo pianto, allo persono od agil animan. Chi implega il prodotto è rosponsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dol preparato. Il rispetto della predetto istruzioni è condizione essonziale por assicurare l'efficacia del trattamente e

### DA NON VENDERSI SFUSO

Per la sua buona conservazione il prodotto deve es-sero tenuto in luogo asciutto a fresco.

### Natura del rischio

Rischio di intossicazione mortale per inalazione, gestione e contatto con la polle.

confronti degii in-che colpiscono la

nsetticida sistemico attivo nei confronti degli

STRUZIONI PER L'USO

settl terricoli, di alcuni fitofagi

parte aerea e dei nematodi;

### Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chiuso sotto chlave, in tuogo haccessibile at bambini od agil animali domestici. Conservare la confezione ben chiuse

Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acque. Non fumare e non mangiare durante l'implego prodotto.

ē

Evitare di respirarne i vapori.

Evitare Il contatto con la pelle e gli occhi. Non operare contro vento. Durante la

Rendere inutilitzabili dopo t'uso con i mezzi più ido-noi le condezioni che contenevano il prodotto (p. es. "Interrando in fosse profonde più di un metro e co-spargendo con calce vive). Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Duranto la preparazione e l'implego usare guanti, maschere ed occhiati protettivi.

In caso di malessore ricorrero ai medico mostran-dogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avveionamento acuto per ingestione o contatto cu-tanoc (inibilore della colinosterasi). Nausea, vomito, diarrea, sciatorrea, dispnea, lacri-maziono, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare. Sintom! d'Intossicazione

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso Lavaggio gastrico con bicarbonato di sodio, lavaggio cutango se vi fu contatto. Atropina soliato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare da ripotersi secondo il bisogno.
Attenziono a non somministrare dosi eccessive di stropina, specialmente nel bambini. Nel casi gravi o sospetti gravi, ricovoro al centro di rianimazione.
Ossigeno - terapia se vi è cianosi.

### Controlndicazioni

Le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrobbero ossero nocivo.

24

Registrazione Ministero della Sanità N.  $4628~\mathrm{del}$  13.1.1982 ® Marchio registrato

CLASSE IV

### ISERBO - S

Diserbante formulato in Polvere Solubile

COMPOSIZIONE: 100 gr. di prodotto contengono: DALAPON (2,2-dicloroproplonato di sodio)

85 gr. puro (pari a gr. 73,6 di acido equivalente)

Coadiuvanti e disperdenti q.b. a 100 gr.

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici;
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

IN CASO DI INTOSSICAZIONE CHIAMARE IL MEDICO PER I CONSUETI INTERVENTI DI PRONTO SOCCORSO.

### CARATTERISTICHE

LARATEMISTICATE

IL DISERBO-STI è un'erbicida sistemico, specifico per la distruzione delle infestanti graminacee annuali e perenni (gramigna, avena selvatica, sorghetto, erba codina) e altre monocotiledoni (tifacee, alismatacee, ciperacee e giuncacee).

Il DISERBO-STI non esplica un'azione caustica, ma viene assorbito dalle infestanti per via fogliare e radicale, bloc-candone lo sviluppo vegetativo e causando così il loro totale disseccamento.

Data la grandissima diffusione delle specie infestanti com-battute dal DISERBO-STI. Il prodotto è implegato:

- Nel settore agricolo per il diserbo di terreni destinati alla semina od all'impianto di colture, di frutteti, di vigneti, del colza, di medical e di trifogliai.
- Nel sattore civile-industriale per il diserbo di canali di irrigazione e di scolo, di fossi e laghi, di aree non coltivate, di bordi delle strade, di plazzali, di ale, di campi sportivi, di binari ferroviari, di piste di aereoporti e di velodromi.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

- Diserbo di terreni destinati alla semina o all'impianto di frutteti o vigneti: 10-15 Kg./Ha, in 6-8 hl. d'acqua. Effet-tuare il trattamento con le infestanti in pieno sviluppo ed eseguire una lavorazione del terreno dopo circa un mese. La semina o l'impianto della coltura deve avvenire dopo tre mesi dall'intervento diserbante.
- Diserbo di plante da frutto: 5-8 Kg./Ha, in 7-8 Hl. d'acqua. I frutteti non devono avere meno di 5 anni. Effettuare i trattamenti tra i filari avendo cura di non investire la coltura utile con la nube irrorante.
- Diserbo di vigneti: 9-10 Kg./Ha, in 7-8 Hl. d'acqua. Usare solo in vigneti di età superiore al 5 anni. Sui vigneti collinari o con radici superiiciali è preferibile dimezzare le dosi effettuando due trattamenti distanziati di 15-20 giorni l'uno dell'altro.

  Il prodotto deve essere usato solo su chiazze isolate di

- Diserbo di medical e trifogliai: 4-5 Kg./ha, în 7-8 Hi. d'acqua. Effettuare il trattamento a partire dal 2º anno, prima della ripresa vegetativa, o subito dopo gli sfaici estivi.
- Diserbo di aree non coltivats: 20-30 Kg./Ha, in 8-10 Hl. d'acqua. Usando la dose più elevats in presenza di specia particolarmente robuste e resistenti ed intervenendo nel periodo di maggior attività vegetativa.
- periodo di maggior attivita vegetativa.

  Diserbo di canali, fossi e leghi 20-30 Kg./Ha, in 20-30 Hl.
  d'acqua. Intervenire preferibilmente quando le infestanti
  sono in pieno rigoglio vegetativo. Le dosi più elevate
  vanno implegate contro Infestanti superiori a due metri
  di altezza e contro Phragmites e Typha.

  Diserbo del colza: 2-2,5 Kg./Hl., in 3 Hl. d'acqua, da
  quando il colza ha un minimo di tre foglie fino al
  momento della levata.
- Diserbo di fabbricati urbano-industriali: 15-20 Kg., in 20-30 Hl. d'acqua. Intervenire, preferibilmente, quando le infestanti sono in pieno rigoglio, vegetativo.

stanti sono in pieno rigogilo, vegetativo.
Le dosi minime e massime sono in relazione al grado di infestazione presente all'atto del trattamento.
La quantità d'acqua deve essere sufficiente ad irrorare uniformemente tutta la vegetazione infestante, evitando però lo sgocciolamento ed il contatto con le piante utili.
Avera cura che, a causa del vento, non si verifichi trasporto dell'erbicida nelle zone adiacenti coltivate.

### DA NON APPLICATE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': il prodotto è compatibile con la generalità dei diserbanti escluso gli oli minerali, ma non deve essere miscelato con insetticidi, anticrittogamici e concimi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve

esser ripettato II periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

FITOTOSSICITA': Il prodotto è fitotossico per cereali, mais, bietole per cui occorre evitare il contatto con tell colture. Evitare inoltre il contatto con le radici del fruttiferi, quindi non usare mai il prodotto in terreni sebblosi. Infine evitare che le nube irrorante investa la vegetazione delle plante trattate.

### SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

ATTENZIONE: da implegare esciusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli evantuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



### S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A.

Sede legale: Vla Matteotti, 16 - 48100 RAVENNA Stabilimento di produzione: Via S. Francesco - Cotignola (RA)

Registrazione Ministero della Sanità n. 4674

del 25/02/1982

**PESO NETTO** 

**CLASSE IV** 

POLVERE BAGNABILE - Erbicida in polvera bagnabile specifico per il diserbo selettivo delle bietole.

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: 64,5 g Cloridazon (Ex Pirazon) puro Disperdenti, bagnanti ed inerti quanto basta a 100 grammi.

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. - Non contaminare alimenti e bevando o corsi d'acqua. - Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per I consueti interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE

IR JUBINO<sup>9</sup>, è un erbicida specifico che agisce principalmente per assorbimento radicale e parzialmente per via logliare Condizione essenziale per ottenere un buon risultato erbicida è una aufficiente umidità nel terreno e lo atadio vagetativo delle infestenti che vengino controllate dalla germinazione fino alla fase di 2 foglia vere controllate dalla germinazione fino alla fase di 2 foglia vere il RUBINO<sup>9</sup> è molto attivo contro: Ameriantivas retroflexus. Atriplex patula, Caspella bursa pastoris. Chenopodium album. Galeopsis tetrahit, Galinsoga pervillora, Lamium amplexicaule, Matricaria chamomilla, Poa sennua, Papaver rhoesa. Polygonum persicaria, Polygonum provinovolvulus, Raphanus raphanistrum, Sinapsis arvensis, Solanum nigrum. Spergula arvensis, Stellaria media, Thiaspi arvensa. Urtica urens, Veronica sp. Il RUBINO<sup>®</sup> è mediamente attivo contro: Ajuga sp., Anagallis arvensis, Centaurea cyanus, Euphorbia sp., Fumaria officinalis, Galium aparine, Mercurialis annua, Polygonum aviculare, Senecio vulgaris, Vicia sp., Viola tricolor il RUBINO<sup>®</sup> non è attivo contro le malerbe perenni o germinanti in profondità come Agropyron repens, Ciratum arvense, Convolvulus arvensis. Cynodon dactivon, Cyperus sp., Equisetum sp., Pancium crus-galli, Sorghum halepense ed in genere contro tutte le malerbe quando hanno superato lo stadio di sensibilità.

### MODALITA D'IMPIEGO

Il RUBIN® può essere applicato con qualsiasi tipo di pompa irroratrice regolata a dovere, in modo da poter distribuire il prodotto uniforme-mente su tutta la superficie da diserbare. Normalmente si impiegano da 300 a 600 lt. d'acqua per ettaro per trattamenti a pieno campo, che si possono eseguire nelle seguenti apoche:

Pre-semina: questo trattamento, eseguito su terreno già preparato, permette l'incorporamento del prodotto con erpici ad una profondità di 3-4 cm., rendendo la sua efficacia indipendente dall'andamento stagionale.

Pre-emergenza: con questo intervento, che può essere eseguito dalla semina fino a poco prima dell'emergenza delle bietole, si ottengono buoni risultati solo se entro 2-3 settimane dal trattamento cade un'abbondante pioggia, altrimenti bisogna ricorrere all'irrigazione

Post-emergenza: questo trattamento viene consigliato solo se era impossibile eseguira l'intervento in pre-seminà o pre-emergenza. Si effettus solo su bietole che hanno già sviluppato le prime foglie vere fino al momento della chiusura della filia. L'efficacia migliore si ottiene su intestanti in germinazione, per cui spesso è necessario eseguire una lavorazione preventiva. Spesso in quest epoca il RUBIN/6) viene applicato come secondo trattamento in miscela con una altro erbicida selettivo scelto in basa alle milestanti presenti.

Dosi d'impiego
Terreno sabbioso: 3 kg/ha.
Terreno di media impasto: 4 kg/ha.
Terreno di media impasto: 4 kg/ha.
Terreno argilloso: 5 kg/ha.
Terreno torboso: 6 kg/ha. con trattamento in post-emergenza contro infestanti in fase dicotiledonare.

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA Stemperare il prodotto in poca acqua ed aggiungerlo successivamente alla quantità d'acqua richiesta.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ Il RUBINO è miscibile in via di massima con i più comuni fitofarmaci.

Avvertenza: in casò di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di caranza più lungo. Devono inoltre essere osservate la norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscele norme precauza lezione compiuta.

### Azione residue Il terreno trata

Il terreno traitato con questo prodotto dopo una normale lavorazione, può essere riseminato con bietole, mais e patate; ma è sconsigliabile la semina od il trapianto di pomodoro, colza, ravizzone, cavoli o cavolliori.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

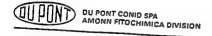
Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - egni altro uso è pericoloso.
Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE

DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzeno, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano VIa Siemens 12 Registrazione N.4678 del 25,2.82 del Ministero della Sanità.

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto kg 1-5-10



CLASSE IA



### BRUTION

SOLUZIONE EMULSIONABILE - Insetticida citotropico per frutticoltura, agrumi, viticoltura, orticoltura, floricoltura e colture ornamentali in pleno ca

COMPOSIZIONE

100 grammi di pradotto contengono: 19 g Methidathion puro

nti cuanto basta a 100 grammi Tensioattivi e solven Contiene «XILOLO»

ATTENZIONE: data l'elevata resolcità del prodotto il suo implego è consentito esclusivamente al personale qualificate munito dei patentino di cui all'art. 23 dei D.P.R. 3.8.1958 n. 1255.

NATURA DEL RISCHIO Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuvo sotto chiuvo, in luogo ineccessibile ai bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. —Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsì d'acqua. —Evitare di respirare i vapori. —Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. — Durante la preparazione e il impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione la araris accuratamente con acqua e sapone. —Rendere i untilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più inchie contamino che contenence il prodotto (per esempio interrandole in fosse profonde più di un metro e cospergendole con calce viva) — In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa stichetta

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Ayvelenamento acuto per ingestione, insissione e contatto cutando.

Sintomi di Intessicazione: Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia , ipotensione, fibrillazioni muscolari, Sintomi di Intessicazione: Lecrimazione, miosi, scientrea, vonino, como consulsioni, edema polinorare.

Consiglii teraprutici di massime e condizionati al caso: in caso di evidente lpossia, con cienosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita o ossigeno-terepia. Nei casi gravi o soscotti gravi ricovero el centro di rienimazione.

Intezioni endovenose di solfato di autopina (1-2 mg per gli adulti 0,2 - 1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla compensa di fenomeni di spiccata etropinizzazione; una media atropinizzazione, può essere continuata per 24-48 ore.

Associare entidoto a base di OSSIME come Toxogonin, Protogem chloride, Pam, Contrathion, ecc. somministrato per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi

Se vi è state contette cutenes l'avare la cute con sepone e soluzioni acquese di bicarbonato di sodio. Controlndicazioni: morfine, teofilline, eminofilline, latte, olio e grassi.

### AVVERTENZA: consultare un centro antiveleni.

### CARATTERISTICHE

Il BRUTION è un insetticida a largo spettro d'azione cha agisca per contatto ed ingestione. È caratterizzato da un'elevata azione citotropica ed una buona persistenza d'azione per cui risulta particolarmente efficace contro cocciniglia, lepidotteri, tortricidi e minatrici, tignole, carpocapsa, ditteri fitofagi, afidi e coleotteri.

MODALITA' DI IMPIEGO Dosi per 100 litri di acqua: 200-300 oc

Frutticoltura (molo, pero, pesco, susino): contro la psilla del pero, afidi, cocciniglie, capua, caccecia, carpocapsa, minatrici, antonomo;

Agrumi: contro cocciniglie, tignole, ditteri fitofagi;

Viticolture: contro tignole, tortricidi, Spergenothis, cocciniglie;

Barbebletola da gucchero: contro Cleono, Lixus, attiche, afidi;

Patata e pomodoro: contro dontora, cavolaia, nottue, afidi, ditteri; Floricoltura e colture ornamentali în pieno campo: contro afidi, tortricidi.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### **COMPATIBILITA**

Il BRUTION è miscibile in via di massima con i più comuni prodotti antiparassitari ad eccezione di quelli a spiccata reazione alcalina. (Poltiglia Bordolese, Polisolfuri).

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzioneli prescritte per i prodotti più tesseri

prodotti più tossici Qualora si verificassero casì di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

nsigliano i trattamenti al pesco dopo la riprasa vegatativa per la sansibilità riscontrata in afcune variatà.

RISCHI DI NOCIVITA' Il BRUTION è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

### Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccelta.

Ananzione: da implegare exclusivamente in agricoltura nelle apoche e per gil usi consentiti - agni altro uso è pericolose.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette i struzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacio del trattamento e per evistare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE AMONN FITOCHIMICA SPA - Bolzani no, via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE AMONN FITOCHIMICA SPA - Stabilimento di Bolzano, via Siemens 12

Registrazione N 4681 del 25.2. 1982 del Ministero della Sanità.

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenutp kg.



AMONN FITOCHIMICA SPA

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazio-ne e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave In luogo inaccessibile al bambini ed agli animali do-

Non fumare e non mangiare durante l'impiego del

Conservare la confezione ben chlusa.

prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'ac-

qua.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuralamente con acqua e sapone.

Se si opera con atomizzatori indossare una maschen protettiva.

### NFORMAZIONI PER 1L MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, o contatto cutaneo (inbitore della colinesteras!). Biformal d'intossiezatone: nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, fremori, convui. sloni, miosi, bradicardia, edema polmonare.

Consigli terapeutici: lavaggio gastrico con bicar-bonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi fu contat-to. Atropina solfato (mg 2) ogni quarto d'ora per via inframuscolato da ripetersi secondo il biso-gno.
Altenzione a non somministrare dosi eccessivo di atropina, specialmente al bambini. Nel casi gravi e sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione. Ossigenoterapla se vi è clanosi.

Controlndicazioni: le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive. Avvertenza: consultare un centro antiveleni

CLASSE III

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

tutte le specie di afidi comprese quelle resistenti aggie esten fostorici. Espitica apidamente ii suo el·fetto con azione fumigante e translamin-re riuscendo a colpire gli afidi annidati nelle foglie accanociate. Alle dosi consigliate non è pericoloso per i predatori degli afidi. Non lascia rdori sgradevoli. De grande mine de Chamital Miller de Chamital



ICI Solplant SpA

CARATTERISTICHE: 'Pirimor' è efficace

MODALITA' DI IMPIEGO

Campi di Implego

## 

(carota, cavoli, broccoli, cetrioli, clipolla, fagioli, fragola, peperoni, patata, pomodori, rapa, lattuga, indi-

Frutticoltura: (melo, pero, pesco, albicocco, susi-

no, cillegio).

Orticoltura:

ė

Colture industriali: (barbabietola, lino, canapa.

bacco).

Floricoltura di pieno campo e in serra.

(frumento, orzo, avena, fava).

Colture erbacee: Essenze forestali.

Aficida a rapida azione attivo anche contro gli afidi resistenti

Primicarb puro Oisperdenti, bagnanti COMPOSIZIONE

Dosi g 150 per 100 litri di acqua. g 23,7 g b. a g 100

Avvertenze

Noi trattamenti su brassicacee o contro afide lani-gero, aggiungere alla miscela g 100 di bagnante Irrorare bagnando bene tutta la vegetazione da proteggere, anche la più nascosta. Da non applicare con mezzi aerel. COMPATIBILITA'

Pirimor è compatibile con la maggior parte dei prodottti normalmente utilizzati nei trattamenti antiparassitari saivo con quelli a reazione alcali-

Devono essare, inoltre osservate le norme precau-zionali prescritte per i prodotit più tossiei. Qualora si verificassero casi di intosicazione, informare il medico della miscalazione compiuta. Avvertenza: in caso di miscela con attri formulati-deve essere rispettato il periodo di carenza più

RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è nocivo per gli animali donestici, per i pesci e per Il bestiame. È tossico per gli Insetti uti-

Sul cereali sopondere i trattamenti 30 giorni prima della reccolta; sulle altre colture 14 giorni prima Attenzione ad impiegare esclusivamente in agri-collura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni della raccolta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio del prepara-to. altro uso è pericoloso.

DA NON VENDERSI SFUSO

٦

(D)

ICI SOLPLANT S.p.A.
Stabilmento di produzione CIFO S.p.A.: Giorgio di Plano (BO)
Registrazione Ministore dolla Sentia n. 4700 del 17.3-1982
PIRIMOR - Trade Mark imponia Chemical Industres PLC

ICI Solplant SpA

**—** 307 **—** 

INSETTICIDA GRANULARE PER GLI INSETTI DEL TERRENO GRILLOTALPE, LARVE DI AGROTIDI, FORMICHE, DORIFORE

COMPOSIZIONE: 100 gr. di prodotto contengono:

— CARBARYL (esente da \( \beta \)-nattolo) puro . . .

— Eccipienti e adescanti q.b. a . . . . . . gr. 5 gr. 100

### CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO: Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione  $\varepsilon$  per contatto con la pelle.

PRECAUZIONALI: Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; conservare la confezione ben chiusa; non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi).

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: Nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare.

CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO: Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina solfato (mg. 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripetersi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosi eccessive di atropina specialmente nei bambini. Nei casi gravi e so spetti gravi, ricovero ai centro di rianimazione. Ossigeno-terapia se vi è cianosi.

CONTROINDICAZIONE: Le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potreb-

### AVVERTENZA: CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI

ISTRUZIONI PER L'USO: L'esca insetticida granulare KLAIN-NECAXIN trova pratico impiego nella distruzione degli insetti del terreno destinato a colture floricole ed ornamentali in pieno campo o in serra contro: grillotalpe, larve di agrotidi, dorifore, formiche.

Distribuire l'esca KLAIN-NECAXIN in ragione di 200 gr. per ogni 10 metri quadrati e interrare leggermente con seminatrice o rastrello (Kg. 20 per ettaro).

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto va impiegato da solo.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per gli insetti utili, i pesci ed il bestiame ed animali domestici.
ATTENZIONE: Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.

Registrazione Nr. 4765 del 10-5-82 delMinistero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO kg. 10

AGRIFARMAX - via Goresina inf. n. 6 - Bellombra di Adria (ROVIGO) Officina di produzione: IRCA S.p.A. - via del Tonale, 87 - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)

# DIMILIN' 25 AMONN

CLASSE IV

Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume me-scolando bene. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI Preparazione della polugila Potvere bagnabile Insetticida per Ingestione per la ditesa di plante di melo e pero, fore-stali, ornamentali e floricole solo in campo. 100 grammi di prodotto contengono: Dillubenzuron puro g 25 Bagnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi Composizione

Porme

— Conservarie questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile si bambini ed agli animali domestici.

— Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

— Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

— Copo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Informazioni in caso di Intossicazione chiamare il medica per i consueli interventi
mediche di pronto soccorso.

IL DIMILIN® 25 AMONN appartiene ad un gruppo di Insarticidi di sintesi che inibiscono la deposizione dolla chitina negli Insarti, con conseguenza morra in Essedi muria.

DiMILIN® 25 AMONN è efficace contro i microlepidorteri minatori e i lepidorteri ricamatori del melo, la Carpocaspo\_l'Orgyla e la Psilla doi pero, in loresta combatte di mana del melo, la Carpocaspo\_l'Orgyla e la Psilla doi pero, in loresta combatte di mana del melo, la Carpocaspo\_l'Orgyla e la Psilla doi pero, in loresta combatte di mana del melo, la confesione del melo, la confesione del melo, la confesione del melo del me

Caratteristiche

in foresta combatte Thaumetopose pityocampa (Processionaria i vi pino). Lymanitra dispar, Rhyaclonia buoliana e Pristiphora abletina.

Dosi per 100 litri d'acqua:

Fruitcoltura (meli e peni): contre i microlepidotteri minatori (Lilhocollele). Cemiostoma g 50-60 Eflettuare il trattamento duranta la fase di volo degli adulti, in corrispondenza della ovideposiziono

Modelità d'Implego Contro I lepidotteri ricamatori (Capua, Archipe), Carpocapsa, Orgyna: 80 g. Trattare durante la deposizione delle uova o in prossimità della loro schusura.
Contro la Palita del pero: 9 80.
Effettuare il trattamento alla schusura dette uova.

Plante loreatall: contro Thaumatopoea pityocampa, Lymaniria dit<sub>\*1</sub>ar, Rhyacionia buoliciae, Pitriphone a beleiner gi 62-70.
Su luite le collure effetuare il trattamento, ni linea di massima, durante la ovideposizione e quando te uova stanno per schiudere.
Collure ornamentali e floricole in pieno campo: contro Operophitora brumata. Euprociis chrysornoea gi 50-60. Trattare le collure durante la ovideposizione o quando le uova stanno per schiudere.

1:

Marchio e prodotto della Philips-Ouphar B.V. Amsterdam (Otanda).

IL DIMILIN® 25 AMONN è miscibile in via di massima con i più comuni fito-farmaci, latte eccezione di queili a reszione alcalina (Polisoifuri, Politiglia Policipso). AVVERTENZE. In caso di miscela con attri formulati deve essere ri-spettato il periodo di caentra più lungo. Devotro inoltre essere disser-seria el norme precauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si venicassero casi di intossicazione informare il medico della misce-Chi impiega si prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamanto e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DU PONT CONID SPA - AJONN FITCHINICA DIVISION - Stabilinenta di Balzana Via Siemens 12 del Ministero della Sanità. Altenzione: da implegare esciusivamente in agricollura nelle epoche DU PONI CONID SPA - ANOVAN FITOCININICA DIVISION - Bolzano, Via Plave 2 per gli usi consentiti - agni attro uso è pericolaso. Sospendere i Iraltamenti 45 prima dei raccolto. Registrazione n2,762 del AO,5.82 Contenuto 9 500 ~ Kg A-5 DA NON VENDERSI SFUSO. fazione compiuta. Titolare della registrazione Compaubilità Officina di produzione

OUDDING DU PONT CONID SPA AMONN FITOCHIMICA DIVISION



CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLATE CON PRUDENZA

÷

ERBICIDA LIQUIDO - specífico per il diserbo selettivo delle barbabletole da zucchero, da orto e du foraggio.

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: 15,36 g di Phenmedipham puro Solventi, emulsionati e coadiuvanti quanto basta a 100 grammi. Contiene «XILOLO e CICLOESANONE»

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRÉCAUZIONALI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi).

- SINTOMI D'INTOSSICAZIONE

Nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare.

CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO
Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina solfato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripetersi secondo Il bisogno. Attenzione a non somministrare dosì eccessive di atropina specialmente nei bambini. Nel casi gravi e sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione. Ossigenoterapia se vi è cianosi.

- CONTROUNDICAZIONI

Le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.

I BEDIFAM® è un'erbicida specifico che agisce principalmente per assorbimento fogliare per cui viene applicato in post-emergenza di bietole ed infestanti. L'efficacia del trattamento dipende in modo particolare dallo stadio delle infestanti ed è massima nei primi stadi di sviluppo. È importante che per 7 - 8 ore dopo il trattamento non piova in modo che il prodotto venga assorbito completamente dalle infestanti.

### MODALITÀ D'IMPIEGO

Dose per ettaro: 6 - 8 It. di BEDIFAM® diluito in 400 - 500 It. di acqua bagnando bene le infestanti: impiegare il BEDIFAM® quando le infestanti sono nelle prime fasi dello sviluppo (2 foglie) indipendente dallo stadio della bietola. Non eseguire il trattamento su bietole bagnate o con temperature superiori a 25° C. Trattere solo bietole in buon stato vegetativo.

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Versare II prodotto lentamente e sotto agitazione nella quantità d'acqua necessaria.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

### COMPATIBILITÀ

Il BEDIFAM® è miscibile in via di massima con i più comuni fitofarmaci.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Sospendere il trattamento 30 giorni prima del raccolto.

Attenzione: Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possano derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

TITULARE CELLA RECESTRAZIONE
DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzeno, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano Negistrazione N. 4 770 del 10.5.1982 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSD

Contenuto It. 1 = 5



# SUKANON

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

POLVERE BAGNABILE: aficide apecífico a rapida azione anche contro Afidi restatenti.

# COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: Pirimicarb puro gr. 23,75. Disperdonti, bagnanti ed inerti quanto basta a 100 grammi.

# NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chieve in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumare e non manglare durante l'Impiego del prodotto. — Non contaminare alimenti e bovande o corsì d'acqua. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. — In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per Ingostione o contatto cutaneo (inibitore della colinestorasi).

- SINTOMI DI INTOSSICAZIONE
- Nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare.
- CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO Levanda gastrica con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina sollato (mg <sup>1</sup>2) bgni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripetersi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosi eccessi-ve di atropina specialmente nel bambini. Nel casi gravi e sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione. Ossige-no-terapia se vi è cianosi.

CONTROINDICAZIONI
Le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.

# CARATTERIST'CHE

Il SUKAMON® è un aficida a base di Pirimicarb attivo contro tutte le specie di alidi, anche quelle resistenti al prodotti tradizionali. Il SUKAMON® è ad effetto repido e per la sua proprietà fumigante e citotropica colpisce anche gli alidi protetti nelle loglie accortocciate.

# MODALITÀ D'IMPIEGO

MODALITA D'IMPIEGU
Dosi per 100 litri d'acqua:
Contro gli afidi in frutticoltura (melo, pero, pesco, albicocco, susino, agrumi, fragola), orticoltura (patata, peperone, melanzana, pisalio, fagiolo, fava, carciolo, insalata, carota, cocomero, cetrioli, zucchini), delle colture industriali (pomodoro, barbabietola), e colture lioricole ed ornamentali in pieno campo: implegare il SUKAMON® alla dose di 100-150 gr/hi. In caso di forte infestazione e particolarmente contro l'Alide verde e farinoso del pesco e contro l'Alide nero della fava si consiglia di applicare la dose di 150 gr/hi aggiungendo 100 cc/hi di Bagnante Amonn.

Per ottenere i migliori risuitati si raccomanda di trattare le piante fino alla soglia dello sgocciolamento, avendo cura di trattare here tritte la porti della ciante.

trattare bene tutte le porti della pianta.

# PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare il prodotto in poca acqua e guindi portare a volume mescolando bene.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

# COMPATIBILITÀ

ll SUKAMON® è miscibile in via di massima con i più comuni fitofarmaci, fatta eccezione per I polisolfuri, politiglia

Avvertezza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali proscritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

# RISCHI DI NOCIVITÀ

Il prodotto può essere nocivo per gli enimali domestici, per i pesci e per il bestieme; è tossico per gli insetti utili. Sospendere I trattamenti 14 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
TITOLAR DELLA REGISTRAZIONE
DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave Z

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano

Registrazione N480 7 del 21.05,82 del Ministero della Sanità

DA' NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Kg. 0,5-1-5



# III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Fungicida organico ad azione di contatto e sistemica Polvere bagnabile

COMPOSIZIONE

Gr. 100 di prodotto contengono: gr. 25 di Iprodione puro gr. 25 di Benomyi puro Coformulanti q.b. a 100

### Natura del rischio

Sostanza periculosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

# Norme precauzionali

- Conservare questo prodetto chiuse a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
- Conservare la confezione ben chiusa.

   Non fumare e non mangiare durante l'impiego dei prodotto.
- Non conteminare alimenti e bevende o coral d'acqu - Non operare contro vento.
- Evitare il contotto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
   Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sepone.

# INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

# CARATTERISTICHE

Il prodotto è un fungicida organico ad azione di contatto e elstemico, indicato per la lotta contro le malattie crittogamiche delle colture di seguito indicate.

# RAVIT S.p.A.

SEDE LEGALE: VIa Pia Foà. 65 - TORINO DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA Viale degli Ammiragii. 91 - Tel. 63.79.051 UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA Via B. Provaglia, 3 - Tel. 53.32.69 Stabilimento: Paganica (Aq)



Reg. n. 4819 Ministero Sanità del 7-6-1982

2/85

# APPLICAZIONI E DOSI

VITICOLTURA: contro la Botrite a kg. 1,5-2 per ettero, distribuili con 10-15 ettolitri d'acqua. Trattare ella siloritura, prima della chiusura del grappoli, all'inizio dell'invalatura, e 2-3 estitunane dopo l'invalatura.

Per le varietà sensibili alla Botrito del peduncolo, effettuare un trattamento anche in pre-fioritura.

Il prodotto non ostacola la fermentazione del mosti; asplica inoltre azione fre-nante sullo aviluppo del mai bianco.

- FRUMENTO, ORZO

Concia della sementi: contro Carle, Septoriosi, Elmintosporiosi, Carbone nudo (Ustiliago nuda) e Fusarium nivale, gr. 300 per quintale di eeme. L'applicazione può essere effettutta a secco, mascolando la dose di prodotto al framento, oppure mediante appositi apparecchi che distribuiscano omogenemente una potitgila costituita dalla dose di prodotto aggiunta a litri 0.5 di seque per quintale di semi

FRUTTICOLTURA (Drupaceo): contro Monilia e gr. 150/hi. Trattare prima, durante e dopo la floritura.

# COMPATIBILITA'

Il prodotto è compatibile con la maggior parte degli insetticidi e fungicidi della nostra gamma.

# AVVERTENZA

în caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato II periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora el verificassero casi di intossicazione, informera il medico della miscelazione compiuta.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

# **NOCIVITA**

Nel corso dei trattamenti tenere iontani dalla zona persona non protette, animail domestici e bestiame

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta dell'uva Sospendere i trattamenti 40 giorni prima della raccolta delle

Attenzione: de implegere esclusivamente in egricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoleso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

# DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto kg.

# INEX®

**CLASSE III** ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

DISERBANTE LIQUIDO: per il diserbo selettivo in pre-emergenza del grano.

# COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:
Pendimethalin (penoxalin) puro gr. 16.
Linuron puro gr. 9.
Coformulanti (emulsionanti e solventi) quanto basta a 100 grammi.
Contiene - XILOLO e CICLOESANONE ».

NATURA DEL RISCHIO

Prodotto pericoloso per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

# NORME PRECAUZIONALI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli enimali domestici. — Conservare la coniczione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'impiego dei prodotto. — Non contaminare altre colture, plimenti e bevande o corsi d'acqua. — Non operare contro vento. — Evitare di respirarne i vapori, il nebulizzato e le polveri. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Tritante per la cute. L'ingestione può provocare bruciori gastrocfagei, vomito, diarrea, subittero, albuminuria, ematuria. TERAPIA: Per la dermatosi pomate cortisoniche od antistaminiche. Non è consigliabile la lavanda gastrica. Si consiglia liebociisi glucosate, potassio, epatoprotettori.

# CARATTERISTICHE E GAMMA D'AZIONE

L'INEX®, basato su un'appropriata miscela di pendimethalin (penoxalin) e linuron, è un diserbante da distribuiro sul terreno, ove svolge la sua azione inibendo la germinazione del semi e lo sviluppo del germinelli delle più importanti infestanti annuali sia graminacee che dicotiledoni (delle quali ultime controlla anche le piantine, purché non abbiano superato lo stadio di 23 foglie vere):

Graminacee: Alopecurus, Apera, Bromus, Poa;

Dicotiledoni: Anagaliis, Anthemis, Capsolla, Cerastium, Fumaria, Lamium, Matriceria, Myosotis, Papaver, Polygonum, Ranunculus, Raphanus, Sinapis, Stellaria, Thiaspi, Veronica, Viola.

# MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Per il diserbo selettivo del grano l'INEX® deve essere distribuito sul terreno nel periodo compreso fra la semina e l'emergenza alla dose di 5 Kg/ha (da aumentara a 6 Kg/ha in presenza di terreni argillosi e compatti, oppure notoriamente soggetti a lorti infestazioni di graminacee). Su terreni torbosi e ricchi di sostanza organica è consigliabile aumentare di circa 1/3 la dose suggerita.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA ED ISTRUZIONI PER L'USO
Al fine di permettere all'INEX® di esplicare al meglio la sua attività diserbante e la sua selettività verso le collure suggerite, attenersi alle seguenti modalità operative:

iggerite, altenersi alle seguenti modalità operative:
effettuare una buona preparazione del letto di semina in modo da operare su terreno perfettamente livellato e privo di zolle, tale da formare una massa uniforme e compatta;
effettuare le semine in maniera uniforme e regolare ad una profondità di almeno 4 cm., avendo altresì cura di evitare che alcuni semi rimangano scoperti o a pelo di terra.

stemperare la calcolata dose di INEX® in poca acqua agitando la miscela e poi, sempre continuando ad agitare, aggiungere il quantitativo d'acqua necessario a raggiungere la consigliata concentrazione. Effettuare il trattamento non appena sia stata preparata la miscela. Se questa vieno lasciata a riposo per parecchie ore, è consigliare irmescolaria bene, poco prima dell'impiego.

distribuire la miscela, senza incorporaria, con un quantitativo di acqua osciliante tra i 300 e gli 800 it/ha a seconda del tipo di pompa usata, in modo da assicurare una completa ed uniforme bagnatura del terreno e cioè senza illecune e senza sovrapposizioni.

cune e senza sovrapposizioni.
dopo la distribuzione lavare accuratamente con acqua e sapone attrezzature, utensili e recipienti adopetari per la diluizione e l'impiego del prodotto.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

# COMPATIBILITÀ

Non si consigliano miscele di INEX® con altri prodotti.

# **FITOTOSSICITÀ**

Il prodotto svolge la sua azione a cerico di semi e germinelli localizzati nello strato superficiale del terreno. Pertante, al fini della selettività verso le colture suggerite è indispensabile attenersi alle consigliate modalità e pronfondità di semina, in caso di semine superficiali ed irregolari la selettività può essere ridotta specialmente se forti piogge so-pravvengono dopo il trattamento. Il prodotto può essere fitotossico verso le colture non indicate in etichetta. Attenzione: da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio doi preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamenti e per evitare danni alle piante, alla persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE
DU PONT CONID SPA - AHONN FITOCHIHICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE

CYANAMID ITALIA S.p.A. - Catania - Zona Industriale

Registrazione N. 4820 del 3.6,82

del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Kg. 20-5-4



ESCA LUMACHICIDA GRANULARE PER LA DISTRUZIONE DI LIMACEE LUMACHE, CHIOCCIOLE E GASTEROPODI IN GENERE

COMPOSIZIONE: 100 gr. di prodotto contengono: Metaldeide acetica pura gr. 5 Supporto proteico q.b. a 100.

# CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici, conservare la confezione ben chiusa, non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto: non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Avvelenamento grave per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

Sintomi di intossicazione: violenti dolori addominali, diarrea, vomito bian-castro (aspetto di latte cagliato), schock, midriasi, ipotermia, obnubilazio-ne del sensorio.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: Lavanda gastrica con carbonato di sodio (gr. 5 per litro di acqua), riscaldare il paziente, cardiotonici, fleboclisi clorurate e glucosate con noradrenalina, diuretici, barbiturici, neuroplegici, ansetamina e derivati in caso di torpore.

AVVERTENZA: consultare un centro antiveleni.

AVVERTENZA: consultare un centro antiveleni.

ISTRUZIONI E MODALITA' D'IMPIEGO: l'esca granulare KLAIN LIMAXIN va sparsa a spaglio, a file o a mucchietti, preferibilmente di sera
dopo eventuale pioggia o innaffiatura o con terreno comunque umido.
Gr. 100-300 per ogni 100 metri quadrati di superficie a secondo del grado
di infestazione. (kg. 10-30 per Ha).
Gr. 2-3 (pochi granuli) attorno alle piante per trattamenti singoli. Per
evitare infestazioni dall'esterno distribuire il prodotto lungo i margini
delle aree da proteggere.
KLAIN LIMAXIN distrugge limacee, lumache, chiocciole e gasteropodi in
genere infestanti le colture floreali in pieno campo e serra.
KLAIN LIMAXIN attira con le proteine contenute nell'esca i molluschi:
non fermenta, non ammuffisce, non viene dilavato dalle piogge, non viene asportato dal vento.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': il prodotto si impiega da solo.

RISCHI DI NOCIVITA': il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci e il bestiame.

ATTENZIONE: da impiegare nelle colture floricole in pieno campo o in serra. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.

Registrazione nr. 4831 del 3-6-82 - Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO: kg. 1

AGRIFARMAX - via Goresina inf. n. 6 - Bellombra di Adria (ROVIGO) officina di produzione bimex s.p.a. — isola vicentina (vi)

# ZANTIR' AZZURRO

# Anticrittogamico micronizzato per trattamenti in polvere sulla vite

# COMPOSIZIONE

- → Zineb puro .
- Zineb puro .

   Zalfo puro (esonte da selenio) .

   Disperdenti, inerti, adesivanti e coloranti

g 4,58

g 2,4 g 49,75

# CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

# NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inelazione e per contetto con la pelle.

# NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questa prodatto chiusa satto chiave, in luogo inaccessibile ei bembini ed egli animali domestici.
- Conservare la confezione ben chiusa.
   Non fumere e non mangiare durante l'Implego del prodotto.
   Non contaminare alimenti e bevande o coral d'acqua.
- Non operare contre vento.
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapo-

# PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore.
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
- Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE. l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, ecc.)

TERAPIA. Nei casi gravi ricovero urgente in naminazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomi-to. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cocciente; se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazio-ne. Purganti salini. Curo s'intomatiche. Per l'iritiazione della cute e dello mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure genericho della der-matiti.

CONTROINDICAZIONI: alcool, oili, grassi.

AVVERTENZA: consultare un Centro Antiveleni

In caso d'ingestione, la presenza dello Zineb può provocare soltoemoglobinemia, formazione di corpi di Helnz e anemia emolitica acuta in soggetti con deficit enzimatico del giucosio-6-fosfode drogenasi. In tale evenienza, ricoverare sempre il paziente in centro di rianimazione o praticare trastissioni di sangue.

# CARATTERISTICHE

Lo ZANTIR AZZURRO è un fungicida formulato in polvere secca de distribuire tal quale. È particolarmente indicato contro l'Oldio e per la lotta complementare contro la Peronospora.

Lo ZANTIR AZZURRO è prodotto specifico per la vite indicato per zone a clima asciutto ed a scarse disponibilità d'acque, ove rende possibile l'attuazione di una velida difesa contro Oidio e Peronospora in queste condizioni trova implego particolarmente nel periodo estivo quando al formeno sulla vegetazione rugiade che creano le condizioni ideali per attacchi di Peronospora sul

grappoli. Lo ZANTR AZZURRO consente una uniforme copertura della superficia fagliara e può penetrare anche nelle parti interne del grappoli. La sua colonizione permetto un'evidente - marcatura - della vegetazione.

# DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Lo ZANTIR AZZURRO ve distribuito con polverizzatrici che consentano una regolare fuoriuscita della polvere in modo da formare una nube e da coprire uniformemente la vegetazione anche nelle parti più interne.

La dose medie è di 20 kg/ha. Tale quantitativo è da sumentare e 40-50 kg/ha in relazione si tipo di allevamento, ello eviluppo vegetativo della coltura, salle gravità delle infezioni intervaliare el trattamenti polverufenti con ZANTIR AZZURRO trattamenti liquidi con ANTIR e Microzolfi, specie in periodi con andemento stagionale particolarmente favorevola alla Peronospora.

De non applicare con mezzi serei. Non Implegare in serra.

Non Implegare su colture diverse da quelle Indicate.

COMPATIBILITA': Lo ZANTIR AZZURRO è competibile con tutti gli entiperassiteri prepereti in polvere secca

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tessici. Qualore si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITA': Non al deve trattere durante la fioriture

RISCHI DI NOCIVITA: Il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccelto.

ATTENZIONE: da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altra uso è pericoleso. Chi implege il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed egli animali.

# RUMIANCA EniChem Agricoltura s.p.a.

VIA RUGGERO SETTIMO, 55 - PALERMO Officina di Produzione: BASLINI INDUSTRIE CHIMICHE 8.p.A. Btabilimento di TREVIGLIO (Berg

Registrazione del Ministero della Sanità n. 4836 del 21 Giugno 1982

DA HON VENDERS! SFUSO

PESO Kg. 25

# ZANTIR

# Anticrittogamico micronizzato per trattamenti in polvere sulla vite

# COMPOSIZIONE

-	Rame puro	g.	4,58
		g	2,4
_	- Zolfo puro (esente da selenio)		49,75
_	- Disperdentil, inerti, adesivanti	qb.ag	100

# CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

# NATURA DEL RISCHIO

Sestanza pericolosa per incestione, per inalazione e per contatte con la pelle.

# NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo predotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bembini ed agli animeli domestici.
- Conservare la confezione ben chiuse.
   Non fumare e non mangiare durante l'implege del prodotto. Non fumere e non manglare durante : improgNon contaminare alimenti e bevande e corsi d'acqua.

  Non contaminare alimenti e bevande e corsi d'acqua.

  Non contaminare e non manglare durante : improgNon contaminare e non manglare : improgNon contaminare e non manglare : improgNon contaminare : improgramme : improg

- Non operare contro vento.
   Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indum
- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

# PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore.
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
- Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI D'INTOSSICAZIONE: l'ingestione provoca nausea, conati di vomilo, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca imizzione locale (dermatire, congluntivite, faringtie, ecc.). TERAPIR: a le cast grav ricovero urgensi in rianimazione. Negli altri cast se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di incoscenza la lavanda gastrica va pratica previa intubazione. Purganti salini. Cure dintomatiche. Per l'irritatione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate offalmiche, cure generiche della dermatiti. Controlodicazioni: alcoot, oli, grassi.

n caso d'ingestione, la presenza delio Zineb può provocare solloemoglobinemia, formazione di corpi di Heinz e anemia emolitica acuta in soppetil con defici enzimatico del glucosio-6-fosfodeidrogenasi. In tale evenienza, ricoverare sempre il paziente in centro di riani-mazione e praticare trasfusioni di aangue.

AVERIENZA: consultare un centro antiveteni.

# CARATTERISTICHE

Lo ZANTIR è un fungicida formulato in polvere secce, da distribuire tal quale. E' particolarmente indicato contro l'Oidio e per la lotta complementare contro la Peranospora.

Lo ZANTIR è prodotto epecifico per la vite, indicato per zone a clima asciutto ed a scarsa disponibilità d'acque, ove rende possibile l'attuazione di une valida difesa contro Oidio e Peronospora. In queste condizioni trova impiego particolarmente nel perdod estivo quando si lormano eulla vegetazione rupiade che creano le condizioni ideali per atchi di Peronospora sul grappoli.

Lo ZANTIR consente una uniforme copertura della superficie fogliare e può penetrare anche nelle parti più interne dei grappoli.

# DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Lo ZANTIR va distribuito con polverizzatrici che consentano una regolare fuoriuscita della polvere in modo da formare una nube e da coprire uniformemente la vegetazione anche nelle parti più interne.

La dose media è di 20 kg/ha. Tale quantitativo è da aumentere a 40-50 kg/ha in relazione al tipo di allevamento, allo sviluppo vagetativo della colture, alla gravità delle infezioni. Intervaliare al trattamenti polverujenti con ZANTIR institamenti liquidi con ANTIR e Microzolfi, specie in periodi con andamento atagionale particolarmente favorevole alla Peronospora.

Da non applicare con mezzi aerel, Non implegare in serra. Non implegare su colture diverse da quelle indicate.

COMPATIBILITA'; Lo ZANTIR è compatibile con tutti gli entiparassitari preparati in poivere secca.

AVVERTENZA: în caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltra essere osservate la norme preccuzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITA': Non al deve trattere durante la floritura.

RISCHI DI NOCIVITA': il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

ATTENZIONE: da implegare esclusivamenta în sgricoltura nelle epoche a per gli usi consentiti: ogni altro use à pericoloso.
Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali denni derivanti da uso improprio dei preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per èvitere danni alle plante, sile persone ed agli animeli.

RUMIANCA

EniChemAgricoltura s.p.A.

VIA RUGGERO SETTIMO, 55 - PALERMO

Officina di Produzione: BASLINI INDUSTRIE CHIMICHE S.p.A.
Stabilimento di TREVIGLIO (Bergamo)
Registrazione dei Ministero della Sanità n. 4839 de 21 Qiugno 1982

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO Ka. 10

# ERFIT PASTA

Insetticida in pasta

COMPOSIZIONE (riferita a g 100);

q.b. a g 100

CLASSE III

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestlone, per Inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare allimenti e bevande a costsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gil occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi).

Sintomi di intessicazione: nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremori, convusioni; miosi, bradicardia, edama polimonare.

Constgli terapeutici: lavaicardia, edama polimonare.

contatto. Atropina sollato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare da ripetersi secondo il bisogno.

Attenzione a non somministrare atropina in dosi eccessive, specialmente al bambini. Controndicare le ossime (PAM. Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive. Ossigenoteraja se vi è cianosi.

- MILANO CAFFARD S.P.A.

Stabilimento di ADRIA - Cavanella Po (Rovigo)

305

Registrazione n. 4850 del Ministero della Sanità del 19-6-1982

Carbaryl puro
(beta-natfolo assente)
Coformulanti
contlene gilcole etilenico

spiga per evitare che le galierin statine di proleggere il culmo, specialmente nella zona sottostante la spiga per evitare che le galierin escavate dalle lavre a vanne alizzze lungo lo stocco, ostaccinno la circolazione della Infa impedendo la formazione di inflorescenze femminii (spighe) di dimensioni normali e nei casi pui gravi, la zottura dello stocco. L'epoca per i traitamenti inizia allorche lo stocco ha raggiunto un altezza di cir-ra metri 1,20-1,50 (line giugno- primi di luglio) eventualmente ripetendoli a seconda delle necessità Poiche la fattalie tendono a depostare la uova nelle zone più alte della pianta, ellettuando i trattamenti, occorre in-vestire la pianta dall'allo.

specifico nella lotta contro seguenti parassit. Carpocapa i verme delle melle e delle pere: sesguire i ritata menti al primo startifarmento degli adutti (crica alia medi di maggio; continuara tino da disposto dell'anneria catalanneria per la protezione del germogli, vero so la tine di maggio; per protegiore i furti, tare 45 statamenti mese di tudio e agosto distanziando i di coccini dell'anneria dell'anneria coccini dell'anneria. Cocciniglia mazzo grano di pope dell'olive, degli aguruni. Cocciniglia mazzo grano di pope dell'olive, capita administrata per dell'anneria, perpenana per l'ilonomo, Aplon e Maurino dei medie. L'avoiaba, Lepidateri di spomodoro, piestio, patata, peperone bietola fagioni, inspira dell'anneria dell'anneria dell'anneria dell'anneria dell'anneria per perone dell'anneria dell'anneria per perone. Della di sistanza di 10-15 giorni. Contro la borifera della patata si può niterverire a primi di maggio, verso guupno contro le laive, un eveniua-te rezzo trattamento in luglio quando companono i nuovi adulti.

Implego del TERFIT PASTA contro la Piralide del Mais nella futta alla prima generazione i ritaliamenti devono essera eseguita al fine di proteggere il cumino, specialmenta nella zon soga per evitano re te la galleria scavate dalle larva a varia effezza lungo do stocco, ostacolimi della linita impedendo la formazione di inflorescenza famminia cananza.

Con macchine idonee si può intervenire anche contro la seconda generazione. Gli adulti startallano alla fine id tuglio e continuano per tutto agosto e nea primi giorni di esterimbre con il massimo d'inferisità nei primi 15.20 giorni d'agosto. In questo periodo deve essere intensificata la totta contro gli adulti per evitare il pru possibile le ovodeposizioni o contro le tarve che penetrino nelle spighe. Impiego dei TERFIT PASTA contro la Piralide del Mais nella lotta alla seconda generazione. Con macchine-donee si può intervenire anche contro la seconda cenerazione. Gli advitti elaria

La dose normale d'impiego è di g 200-250 ogni 100 litri d'acqua. Contro la Piralide impiegare kg 2,5-3 di pro-dotto par ha. Operando con pompe a volume ridotto, elevare proporzionalmento le dosi. DOSI D'IMPIEGO

Stemperare in poca acqua la dose di prodollo, mescolare e versare agitando nel quantitativo totale di acqua nchiesto. Preparazione della politigila

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

il TERFIT PASTA è miscibile con i più comuni antiparassitari in commercio e miscele degli stessi, purchè non a reazione alcelina.

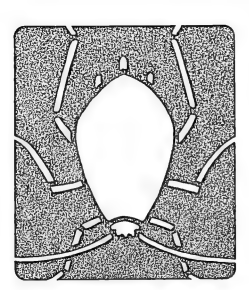
Avvarienza: in caso di missela con aliri formulati dave essere rispettato il periodo di caranza più lungo. De-vono essere inolite ossevzate le norme precezionali prescrite per i prodolit più tossiei. Qualora si verifi-esseren casi di infossicazione informara il medico della misselazione compluta.

II TERFIT PASTA è tossico per le api: è nocivo per gli insetti utiti, gli animati domestici, pesci e bestiame Sospendere I trattamenti 7 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni attro uso è paricoloso: Chi mipieca il prodotto è responsabile debli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO PESO NETTO Kg 5

# Insetticida fosforganico



Consigni terapeulici di massima e condizionali i asso, in cazo di voldanto i possis, con cianosi e dispine, praticaro subito respirazione antificato controllato a assistita e casigenotorapia. Nel casi gravi o sospetti gravi frovero al Contro di rialmizzione. Inizzioni ondovenosa di solitato di stropina (1-2 mg per gli adulti 0.2-1 mg per i bambini) oggini dele imitodi i monoraria di spiccata altophitazzazione un media amponitzzazione, può essero continuaria per 24-49 ore. . a 6 6 Tipo di formulazione: liquido emulsionabile . . . . d. diluenti Solventi, emulsionanti, Malathlon puro Composizione:

III CLASSE

manipolare con prudenza ATTENZIONE:

Via G. Serbelloni, 12 Telefono (02) 7782 20122 Milano Basiini - Industrie Chimiche S.p.A.

Stabilimento produttore: Basilni Ind. Chim. S.p.A. - Trevigilo (BG) Registrazione N. 4852 dei 25-10-82 dei Ministero della Sanità Conservare II prodotto chiuso nel contenitore originale, in luogo asciutto e fresco.

Insetticide ad actions per contain of ingestions.
Perseall combattuli: afdt, tangidi, tripidi, cidia: tettedini, antonomi, fitonomi, misurino, monoste fricits, bose averde, cavolale, lerve minatrici e carpocepsa.

Sostanza pertcolosa por ingestione, per inalezione e per contatto con la pelle.

NATURA DEL RISCHIO

COLTURE PROTETTE: - foriceltura in pieno

Ilmone, cedro, mandarino, clementino, pom-- agrumi: grancio, il pelmo, bergamollo.

orticottura: carciofo, cipolla aglio, porro, cavolo, cavolifore, ço-comaro, meliona, certicilo, zucchino, alturga, indivila, radicchilo, atatta, pisalo, taglolio, fagiolimo, pomodoro, peperone, melan-zara, carcia, sadano, finocchilo, spinsoto.

plante da frutto: pero, melo

- grano.

DOSI D'IMPIEDO g. 200-300 per 100 litri d'acqua.

EPOCHE D'IMPIEGO

Alia prima comparsa dei parassiti e ad ogni oventualo reinfe-stazione.

MODALITA D'IMPIEGO

bini e egli animali domestici.
Conservare la confezione ben chlusa.
Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto.
Non contaminare alimenti e bevando o corsi d'acqua.

Conservare questo prodotto chiuso a chiava in luogo Inaccessibilo al bam-bini e egli animali domestici.

NORME PRECAUZIONAL

Bagnare abbondantemente ed uniformemente le superfict vegetall de proteggere, in particolare le pagine inferiori delle foglie. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari ed eccezione che con quelli alcalini (polisoffuri, politigite bordolese, ecc.) COMPATIBILITÀ

Non operate contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gil occini o gli indumenti.

Dopo il a manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acque e sapone.

in caso di miscala con altri formulati, deve essere rispottato il applicad di tereseraza più lampo. Devono essere, indice, osservate i en norme, precessionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora miscalizzione compluta. AVVERTENZA

FITOTOSSICITA Può essere litotossico nelle serre su lagioli e cucurbitacee.

Avvolenamento acuto per ingesitone, inala-

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintom di Intessicazione: lecrimazione mice-ei, sciellorrea, vonitrio, dotori addominali, disr-potenzione, interitati, disponsa, bradicardio, iptenziono, ibritistori muscoleri, convuisio-ni, edena polimonare.

NOCIVITÀ a seguito dei trattamento: il prodotto di nocivo per gli attri insetti villi; animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere I trattamenti 20 GIORNI prime del raccollo.

Allenzione de implegare esclusivemente în agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio dei preparato.

It rispello delle predette istruzioni à condizione essanziale per assurere l'efficacia del trattamento a per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI BFUSO

втіпо-

Controladicazioni: morfina, toofillina,

AVVERTENZA Consultare un centro antiveleni.

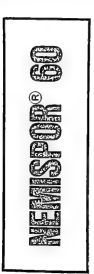
Associare antidoto a base di OSSIME come Tozogonin, Protopem chloride, Pam Contra-tition, occ. somministrato per inieziono endo-venosa ionia. Non somministrate i atropina finchè è presente la cienosi

Se vi è stato contatto cutanso lavare la cute con sapone è soluzioni acquese di bicarbonato di sodio.

Kg.

CLASSE III

manipolare con ATTENZIONE prudenza



# IN POLVERE, PER LA CONCIA A SECCO E UMIDA DELLE SEMENTI FUNGICIDA ORGANICO DI SINTESI

# COMPOSIZIONE

Sostanze Inerti, coloranti e coadiuvanti q.b. a g 100 Mancozeb puro



FRRESOPTANT

S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO Fitofarmaci Montedison

Stabillmento di Massa (MS)

Registrazione Ministero della Sanità N. 4893 del 4.9.1962

Marchlo registrato

# STRUZIONI PER L'USO

Vieno implegato nella concla secca e umida delle se-menti mescibando il prodolto uniformemente con tutta la massa di semi da trattaro. L'operazione vieno solitamente offettuata implegando un apposito recipione clinarico neii NEMISPOR 60 non influisce sul potere germinativo delle sementi trattate, enche se microfesionato. Vieno implegato nella concla secca e uni menti mescolando il prodotto uniformenta

FRUMENTO, ORZO, AVENA, SEGALE
Contro la Carie (Tilletia tritici), la Fusarlosi (Fusarlum niestal), lo Septoriosi dei fumento; l'Elemintosporiosi dei dizmento: l'Elemintosporiosi dei dizmeno e della segale; il Carbone fisso deilozzo dei (Carbone volante dell'avona: g 200 per quintato di seme. PISO

Contro II Brusono (Pyriculario oryzao), la Fusariosi (Fusa-rium spp.) e l'Elminiosporiosi (Heiminihosporium oryzao): g 250-350 por quiniale di semo.

Contro II Carbone (Ustillago maydis), le contaminazioni esterne de Eusarium moniliforme e Gibbarrella zase e l'Ei-minthosporiosi (Heiminthosporium maydis): g 300-400 per quintale di some.

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO
Contro II Mal del piedo (Phomo betae), la Fusariosi (Fusarium spp) II Mal winte (Rhizoctonia violacea, la Cercosporiosi (Cercospora balicola) ed II Pythium utilmum): g
800 per quintale di seme.
COLTURE ORTICOLE
CONTO Pythium spp. Botrylis spp, Fusarium spp e Rhizoctonia solani: 9 300-800 per quintale di seme a seconda del tipo di seme.

Avvortenza

i semi trattati e rosiduati daita somina non devono essore destinati alia alimentaziono deli'uomo o dei bostinme. DIVIETI D'IMPIEGO

— DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI — DA NON IMPIEGARE IN SERRA — DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE — QUELLE INDICATE

8

6

Compatibilità Il NEMISPOR 60 è miscibile con gil insetificial comune-mente implegati nella concia del seme. Avvortonza: In caso di miscala con altri formulali dave essere rispoltato il poriodo di carenza più lungo.

Davono Inoltro essere osservato le normo precauzionali presertite per el prodotti più tossici. Qualora si verificassere casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiua.

Attenzione: da implegaro esclusivamente in agricoltura nol-le epocho e per gil usi conscnilli. Ogni sitre use è poricoloso.

essen-ser evi-Chi implega il prodotto è responsabilo degli eventuali dan-ni derivanti da uso improprio dei proparato. Il rispetto dolle prodotto istruzioni è condizione es: ziaio per assicurare l'efficacia del trattamento e per taro danni allo pianto, alle porsono ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Peso netto: Kg 0,100

# Natura del rischio

Sostanza pericolosa per Ingestione, inalazione e contatto con la pelle.

# Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccossibile al bambini do agli aninali domestiei. Conservare la confectione ben chiusa.

Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.

Non contaminare alimenti e bevande o corol d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Evitare li contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, faversi accuratamente con acqua o sapone.

# Prescrizioni partioolari

— una volta sperta la confeziono utilizzare futto II con-fenuto

— conservare in luogo fresco ed esclutto, lontano del-l'umidità e del celore — in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli 1

questa etichotta duranto il trattamonto proteggore le vie respiratorie (naso e bocca)

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Ø

Sintomi di intossicazione

L'ingastione provoce neusea, coneto di vomito, sonnoten-es, lurbe nervosa, bronchite. Il contetto con la cute a la mucosa provoca firitazione locale (dermatile, conglun-tivito, faringilo, ecc.).

Terapla: noi casi gravi ricovero urgante in rianimazio-ne Nogli attri casi se l'avvelenamento è avvenuto per in-gostiono, provocare il vontito. Patricare la ilavanda ga-strica solo se il pationto è cosciente; so è in stato di incoscienze la lavanda gastrica va praticata provia intu-baziono. Purganti salini. Cue sintomatiche. Per intitazio-ne dolla cuto e della mucose: lavaggio, pomate orialmi-cho, cure generiche delle dermatiti.

Controindicazioni: alcooi, oili, grassi.

AVVERTENZA: consultare un Centro Antiveleni.



**CLASSE III** ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

LIQUIDO EMULSIONABILE - Diserbante selettivo di pre-emergenza per colture di cereali a semina invernale.

# COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

19 g Triffuralin puro
9 g Linuron puro
Bagnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi - Contiene «XILOLO»

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestione, per Inalezione e per contatto con la pelle.

# NORME PRECAUZIONALI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Non operare contro vento. — Evitere il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

irritante per la cute. L'ingestione può provocare bruciori gastro-esofagei, vomito, diarrea, sublitero, albuminuria, ematuria. Terapia: per le dermatosi pomate cortisoniche od antistaminiche. Non è consigliabile la lavanda gastrica. Si consiglia: fleboclisi, glucosate, potassio, epatoprotettori.

# CARATTERISTICHE

CARATTERISTICHE
II TRINET® L è un erbicida specifico per il diserbo del frumento in pre-emergenza della coltura e delle infestanti.
Il TRINET® L garantisce una rapida distruzione delle infestanti graminacee e dicotiledoni quali Alopecurus, Apera spica venti, Bromus, Lolium, Poa, Echinocloa, Amaranthus, Atriplex, Anagallis, Matricaria chamomilia, Cerastium, Capsella, Chenopodium, Fumaria, Papaver, Polygonum, Portulaca, Raphanus, Sinapis, Sonchus, Spergula, Stellaria, Veronica, Gallum, Lamlum, mantenendo una perfetta selettività.
Il TRINET® L non controlla Avena spp., Agropyron repens, Cirslum spp.

# MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Frumento autunnale duro e tenero, orzo e segale a semina invernale: dose media Kg. 3-4 per ettaro distribuiti con almeno 500 litri di acque per ettaro. Il trattamento con il TRINET® L va effettuato dopo la semina del frumento, prima dell'emergenza della coltura e delle infestanti. L'efficacia erbicida è migliore su terreno ben lavorato, privo di zolle, con elevato grado di umidità del suolo al momento del trattamento e dopo la sua esecuzione.

# ISTRUZIONI SPECIALI

Oualora fosse necessaria una ricoltivazione, devono passare almeno 5 mesi fra l'applicazione dei Trifiuralin in miscela con Linuron e la seguente semina di frumento, orzo, segale, mais, sorgo e piccole graminacee foraggere, pomodoro, erba medica e trifoglio, meione, cocomero, cetriolo e zucca, insalate, tabacco, cipolia, patata, colza e cavoli, spinacio. Non seminare bietola (da zucchero, da foraggio o da orto) nella primavera successiva all'applicazione del prodotto. La miscela non deve essere incorporata nel terreno e non deve essere applicata in terreni contenenti l'8% o più di sostanza organica, in quanto perde di efficacia.

# PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mescolando bene.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

# COMPATIBILITÀ

Il TRINET® L non deve essere miscelato con altri prodotti.

William and the commence of th

# FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

# AVVERTENZE

 Conservare il prodotto in locali a temperatura superiore al 5°C.
 Non conservare presso sorgenti di calore o fuoco.
 Al termine delle operazioni lavare accuratamente con acqua e soda tutti i recipienti e gli utensili agricoli adoperati per l'impiego del prodotto.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE
DU PONI CONID SPA - AMON FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano
Via Siamenta 12
Hegistrazione N4906 dei 07,09,60 dei Ministero della Sanità.
DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Kg. 1-0,5-5



DU PONT CONID SPA AMONN FITOCHIMICA DIVISION



# **DISERBANTE TOTALE**

# COMPOSIZIONE

Ciorato di sodio puro Coformulanti a.b. a

gr. 94

gr. 100

# **CLASSE IV**

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

# NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acque. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Tenere in luogo sicuro, iontano dal calore e dalle fiamme libere.

# INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

# PROPRIETA' E IMPIEGO

E' un diserbante per la distruzione di ogni erba in fase attiva di crescita. Per il diserbo totale di bordi stradali, viali, cortili, aree non coltivate, aree industriali, sedi ferroviarie, mura, ovunque si voglia eliminare malerbe non desiderate.

# USO E DOSI

Kg. 1 per 40 lt. d'acqua.

Distribuire circa 1 lt. di soluzione per ogni mq. di superficie da trattare.

Per erbacce tenaci (tipo gramigna) o molto sviluppate radopplare la dose oppure ripetere il trattamento dopo 15 giorni. E' opportuno, prima di effettuare il diserbo, inaffiare il terreno con semplice acqua. Meglio se il trattamento è fatto dopo una abbondante pioggia.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

# MISCIBILITA'

Il prodotto si usa da solo.

Evitare che il TOTERBA venga a contatto con piente ornamentali, arbusti, alberi ed altre colture. Tenere il prodotto lontano dall'acqua destinata ad usi domestici o irrigazioni.

Evitare il contatto con i semi, fungicidi e fertilizzenti.
Usare sempre la stessa pompa per l'uso di TOTERBA e non usaria per fertilizzanti, insetticidi e disinfettanti, ricordandosi di laveria accuratamente dopo l'uso.

ATTENZIONE: implegare il prodotto in assenza di colture agricole, nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli enimali.

# AGROZOOFARMA s. r. l. - MORTEGLIANO (UD)

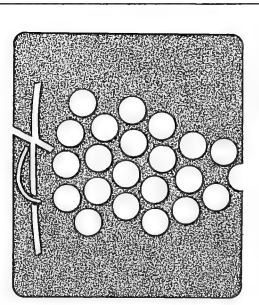
OFFICINA DI PRODUZIONE: AGROZOOFARMA - MORTEGLIANO (UD)

Reg. Min. San. n. 4948 del 15 - 10 - 1982

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto Kg 25

Fungicida cuprorganico



24 (solto forma di Ossicioruro tetramico) Coformutanti .... a b. a g 100 lipo di formutazione: polvere bagnabile

III CLASSE

prudenza ATTENZIONE: manipolare con

Via G. Serbelloni, 12 Telefono (02) 7782 20122 Milano Chimiche S.p.A.

Registrazione N. 4988 del 25 • 10 • C 82 del Ministero della Sentib Stabilimento produttore: Bastini Ind. Chim. S.p.A. - Trevigilo (BG)

Conservare II prodotto chiuso nei contenitore originale. In luogo asciutto e fresco.

Sostanza pericolosa per ingostlone, per Inalazione e per contatto con la

NATURA DEL RISCHIO

Conservare II prodotto In luogo Inac-cessibile al bambini ed agil animati NORME PRECAUZIONALI

Conservare la confezione ben chiusa. Non lumere e non mangiare durante l'impiago del prodotto. Non contaminare alimenti, bavande o

corsi d'acqua.
Non operare controvento.
Evitare il contatto con la pelle, gil occhi e gli indumenti.
Dopo la manipolazione ed in caso di

con acqua e sapone.

Conservare in luogo fresco ed asclutto, lontano dalla umidità e dal calore. In caso di matessere ricorrere al medico mostrandogli questa elichetta. Durane il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). Una volta aperta la confezione utiliz-zare tutto il contenuto. PRESCRIZIONI PARTICOLARI

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intessicazione: l'ingestione provoca nausea, consti di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchile. Il conflato con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, convoca irritazione) Juntivite, faringite, ecc.).

te in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento de avvenuto per ingesione, provocare il vomito. Praticate la lavanda gastrica solo se il paziente de cosolente; se è in stato di incosolenza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. ferapia: nei casi gravi ricovero urgen

Curo sintomatiche, Per l'Irritazione del-la cute e delle mucose: lavaggio, po-mate offalmiche, cure generiche delle la cute e delle mucose: lavagglo, mate offalmiche, cure generiche d dermatiti.

grassi. Controlndicazioni: alcooi, olli,

AVVERTENZA Consultare un centro antiveteni.

In caso d'ingestione, la presenza dello Zineb può provocare solloemoglobinemia, formazione di corpi di Heinz e anemia emolitica acuta in soggetti con deficit enzimatico del giucosio-6-fosto-deldrogenasi. In tale eventenza, ricoverare sempre il paziente in centro di rianimazione e pratticare trasfusioni di

il BAMIST è un anticrittogemico misto. II BAMIST & Indicate su:

Vite: peronospera, antracnoci - alla dose di g. 250-300 per 100 II. di acqua

Garolano in plono campo: ruggine - sila dose di g. 230 per 10% ... da docque.
Si versa il BAMIST in poca seque e dopo avere aglialo per seloquenittà di acqua, ella da raggiungere la concentrazione violutio 
gili consiglia sempre di aggiungere PRINIG alla dose di g. 33-40 
per 100 ft, di politiglia etteruta, allo scross di g. 23-40 
ber 100 ft, di politiglia etteruta, allo scross di ameniare fattività 
baginante ed adesira della miscele del irrorare. Pomacoe: ticchloiatura, septoria, ruggine, alternaria alla dose g. 250-300 per 100 ft. di acqua. Pomodoro: solo fino alla prima floritura: peronespora, septeriosi, cladesperiesi, antracnesi - alla dese di g. 100 it. di acqua.

EPOCHE DI IMPIEGO

Usere il prodotto a scopo preventivo a seconda del calendarlo di incubazione delle malattie. DIVIETO DI IMPIEGO IN SERRA E SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

COMPATIBILITÀ

il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina e con Dictoran. in caso di miscele con altri formulati, deve essere rispatiate il pariodo di casonazia più bungo. Devono essere, inoltre, osserere in norme precauzionali prescritie per i prodotti fiù tossioli. Qualene e verificassere casi di introssicazione, informare il medico della miscelazione computa. **AVVERTENZA** 

FITOTOSSICITA

Non si deve irzitare durante la floritura. Su alcune varietà di meio a pero cuprosenziali. Il predicto può essera filodosiaco sa distributio in plana vegatazione in tali casì en ne sconsiglia potentro l'impiego dopo is piena ripera vegatazione cultivara di meio sen-sibili at rame. Abbondanza Belitori, distra Cultivara di meio sen-sibili at rame. Abbondanza Belitori, distra Ben Davis, Bistel Sispman, Caltilia Banna, Commercio, Odiolen Delitorious, Gravassetin, Jona-Chinos: Abare Pelet, Buona Luigla d'Aveanches, Butina Citalgeau, Contessa di Parigi, "Sascarassen," rifono di l'emme cetta pre-core Morallini, Conference, Coocia, Decena dell'omitto, Gentil Gravas Andrellini, Conference, Coocia, Decena dell'omitto, Gentil Gravas Andrellini, Conference, Coocia, Decena dell'omitto, Gentil Gravas Andrellini, Conference, Coocia, Decena dell'omitto dentila difficante vitti and Morallini Morallo. Moralli dell'omitto dell'applicatione a pieno campo, sisgilare la sabellività dei formulato au alcune

Nocività e seguito di trattamento: il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 28 GIORNI prima del raccotto

Allenzione da impiegare esciusivamente in agricoltura nelle epeche e per gil usi consentili: egni sitro uso è paricolose. Chi Impiega Il prodollo à responsabile degli eventueil denni possono derivere de uso improprio dei preparato.

ร์

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per as-sicurare l'efficate del tratamento e, per evitare danni alle planto, tra persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Ř

CLASSE I

VELENO

5043

# DISTOR E.C

INSETTICIDA LIQUIDO a base di Memolii per combattere Lepidotteri, Coleotteri ed Afidi nei frutteti, vigneti, colture orticole, colture industriali ed ornamentali in pieno campo.

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: Metomil puro gr. 18.4. Solventi quanto besta a 100 grammi. Contiene «ETILGLICOLE e CICLOESANONE».

ATTENZIONEI Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualifi-cato munito del patentino di cui all'art. 23 del 3 agosto 1968, n. 1255.

Rischio di intessicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo insccessibile al bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. — Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Evitare di respirarne i vapori. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. — Durante ila preparationa e l'implego usare tute, guanti, maschere ed occhiam protettivi. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e aspone. — Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con il mezzi più idonel le confezioni che contenevano il prodotto (per esempio interrandole in losse prolonde più di un metro e cospargendole con calce viva). — In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
Sintomi di Intossicazione: Miosi, sudorazione profusa, debolezza, polso lento, nausea e vomito, tremori muscolari, visuone contusa, crampi addominali, diarrea.

Consigli terspestici - Trattamento: nel caso di inalazione, trasportare il paziente in ambiente non contaminato: nel caso di contatto togliere gli abiti contaminati e lavare prontamente la pelle e gli occhi contaminati con acqua abbondante; in caso di ingestione, lavanda gastrica All'apparizione di segni locali o sistemici o di sintomi di avvelenamento colinesterasico somministrare atropina: intossicazione leggera 1,2-2 mg per via intramuscolare o intravenosa, ripetendo il trattamento ad intervelli di 10-30 minuti, lino a comparsa di fenomeni di atropinizzazione: intrassicone svera 2-4 mg, per via intravenosa, ripetendo la somministrazione di 2 mg. ogni 3-10 minuti, lino a scomparsa dei segni e dei sintomi. Non somministrare 2-4 mg. Non somministrare 2-4 mg. Non somministrare 2-4 mg. Non somministrare 2-4 mg. Per alleviare le convulsioni, nel caso chi severa intossico. Se necessario rimuovere le eccessivo secrezioni e mantenere aperte le via respiratoria, in caso di severa intossico: sone praticore la respirazione artificiale o ossignenoterapia. Per alleviare le convulsioni, nel caso chi interferiscano con la respirazione e non siano alleviate dall'atropina, somministrare i rimethadion (Tridion), 1 gr. intravena ogni 15 minuti lino ad un massimo di 5 gr., o sodio Thiopentali (soluzione 2,5%) intravena.

Pronto soccorso: Se Ingerito provocare il vomito con acqua salato allontanare dall'ambiente contaminato, far coricare riposare calmo; in caso di contatto togliere gli abiti contaminati e lavare la pelle e gli occhi contaminati con abbondante quantità d'acqua; se il paziente mostra difficolità respiratoria proticare immediatamento il a respirazione artificiale; somministrare due tavolette di Atropina di 0,6 mg per via orale o facendo esciolare sotto ia lingua, se sono disponibili. In seguito, ogni 10-15 minuti, somministrare u

CARATTERISTICHE

II DISTOR E.C. è un insetticida liquido che agisce per contatto e grazie alla sua azione translaminare è in grado di combattere anche quel parassiti di difficile controllo come gli alidi resistenti. L'efficacia migliore si ottlene comunque intervenendo con tempestività e colpendo gli insetti nel loro primi stedi di aviluppo Fra i parassiti sensibili al prodotto ricordiamo: Minatori, Alidi, Verme e Ricamatrici della frutta, Tignola, Anarsia, Cocciniglie, Cavolaia, Nottue, Aleurodidi, Tripodi, Cleono, Altica.

MODALITÀ D'IMPIEGO

MODALITÀ D'IMPIEGO
Dosì per 100 IL. d'acqua:
Melo e pero: 200-250 cc. contro Ricemetrici (Capua, Cacoecia), Verme delle mele e delle pere (Carpocapsa) e Afidi Intervenendo alla prima comparsa del parassiti. Contro Litocollete intervenire contro le larve di primo stadio: contro Cemiostoma intervenire sulle mine con diametro inferiore a 4-5 mm. Vite: 200-250 cc. contro Tignole (Ciysta ambiguella e Lobesia botrana). Intervenendo alla schiusura delle uova e bagnando bene tutte la vegetazione basta in genere un tratamento per controllare efficacemente l'insetto. Pesaco: 200-250 cc. contro Afidi, Ansia ilineatella, Cydia molesta. Eseguire il trattamento all'inizio dell'infestazione curando particolarmente di bagnare tutte la vegetazione del in caso di reinfestazione ripetere l'Intervento. Agrumi ed olivo: 200-250 cc. contro Occiunigle (Pseudococcus citri e Saissetia oleae) elfettuare il trattamento in presenza del messimo numero delle neanidi: contro Tignola (Prays oleaellus) basta un trattamento in tempo debito per eliminare il parassita. Barbabletola da zucchero: 200-250 cc. contro Afidi, Altica, Cleono eseguire il trattamento alla prima comparsa degli insetti e ripeterio eventualmente a distenza di 10 -15 glorni. Ortaggi: Iromodori, peperenoli, melanzame, cucurbitacee, cavolo, lattuga, Isajolo e pisalio) 200-250 cc. contro Afidi, Nottue. Cavolale eseguire il trattamento all'intizio dell'infestazione e ripeterio in caso di rainfestazione. E consigliabile l'aggiunta di Bagnante Amonn. Carolano (solo in pieno campo): 200-250 cc. contro Afidi e Begs (Tortrix pronubana) iniziare i trattamenti all'inizio dell'infestazione e ripeterili in caso di reinfestazione. E consigliabile l'aggiunta di

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA
Versare il prodotto lentamente e sotto agitazione nella quantità d'acqua necessaria.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

COMPATIBILITÀ

II DISTOR E.C. è miscibile in via di massima con i più comuni fitofarmaci. Avvertenza: in caso di miscela con altri formu-lati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescrit-te per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

TEPPT I prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITÀ

II DISTOR E.C. è tossico per i pesci, le api, gli animali domestici ed ili bestiame. Evitare di contaminare corsi d'acqua, leghi e stagni.
Sospendere i trattamenti 14 giorni prima dei raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA RECISTRAZIONE

DU PONT CONID SPA - ANDRA FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Pieve 2

OTTECHA DI PRODUZIONE

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano

VIA Siemens 12 Via Siemens 12 Megistrazione N. 5043 del 24. AA . 62 del Ministero Mila Sanità. DA NON VENDERSI SFUSO Contenuto It. 0.5-1-5



Nuture del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirare i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi. Durante la preparazione e l'implego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei (per es. interrando in fosse profonde un metro e cospargendo con calce) le confezioni che contenevano il prodotto in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

strandogli questa etichetta.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cuteneo.

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, ecialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bracardia, ipotensione, fibriliazioni muscolari, convulsion), edema polmonare.

Consigli terapoutici di massima e condizionati al caso: In caso di evidente ipossia, con cianosi e dispues, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione,

Inlezioni endovanose di solitto di atropina (1-2 mg per gli sduiti e 0,2 - 1 mg per i bambini) ogni disci minuti lino sile comparsa di fenomeni di apiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione, può essere contiuata

per 24-45 ore.

Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin,

Protopam chloride, Pam, Contrathion, ecc. somministrato
per Iniezione endovenosa lenta.

Non somminstrare l'atropina finchè è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controladicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, cilo e grassi.





# Insetticida Polivalente

Composizione: g. 100 di prodotto contengono:

- Coadiuvanti ed inerti . . . . . q.b. a g. 100

# ATTENZIONEI

Data l'elevata tosnicità del prodotto, Il suo implego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 dei 3 agosto 1968, n. 1255.



**VELENO** 

# FITOGRIMICA GIULIANA

di DARIO MULITSCH Corso Vordi, 69 34170 GORIZIA

Prodotto nello stabilimento CHEMIA spa dl S. Agostino (Fe) - S. S. 265 - Km. 46

Registrazione Ministaro Senità n. 5046 del 27-11-82

Peso Kg. 25

# MODALITA' D'IMPIEGO

Il BIP P è indicato contro gli insetti del terreno. Il prodotto va implegato prima della semina e del trapianto di-stribuendolo con gli opportuni mezzi meccanici ed interran-dolo mediante lavorazioni di erpicatura fresatura, zappatura. Si implega sulle seguenti colture:

- palata: contro le larve di nottuidi e contro la dorifora in presemina o prima della rincalzatura;
- mais: contro la piralide e la larve di nottuidi in genere;
- sedano, carota, cavolo: contro la mosca, i coleotteri e

Dose d'Implego: Colture trapiantate: Kg. 20-25 per Ha. Immediatamente prima o subito dopo Il trapianto trattando sulle file della coltura per una larghezza di circa 15 cm. Sulle colture seminate: Kg. 20-25 per Ha. distribuito au tutta la superficie prima della semina ed interrato con una leggera lavorazione.

DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI.

Compatibilità: il prodotto è compatibile con la maggior aprite del fitofarmaci eccezion fatta per quelli a reazione elcalina.

Avvertenze: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per I prodotti più tossici.

Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare medico dalla miscalaziona compiuta

Nocività: è tossico per i pesci, gli insetti utili, snimali domestici e bestlame

intervallo che deve intercorrere tra l'ultimo trattan la reccolta: 30 glorni.

Attenzione: da impiesare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiege il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

# NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e

# **NORME PRECAUZIONALI**

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali do-

Non fumare e non mangiare durante l'impiego del Conservare la confezione ben chiusa.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'ac-

qua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indu-

In locali chlusi data la sua volatilità, è consigliabi-Dopo la manipolazione ed in caso di contamina zione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

le indossare una maschera antipolvere.

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi di Intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, potensione. Ifbrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmo-

ministrato per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'artopina linché è presente la cia nosi. Se vi è stato contatto cutameo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di Consigli terapeutici di massima e condizionati al gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianima-zione. Iniezioni endovenose di solfato di atropina spiccata atropinizzazione; una media atropinizza-zione può essere continuata per 24.48 ore. Assocaso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e di spnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi 1-2 mg per gli adulti; 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di ciare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin, Protopam chloride, Pam, Contrathion, ecc. som-

morfina, teofillina, aminofillicoramina, latte, olio e grass Controlndicazioni:

ICI Solplant SpA

# 'ACTELLIC'

# Insetticida-acaricida liquido specifico per il trattamento dei cereali immagazzinati

COMPOSIZIONE

Coadiuvanti, solventi Pirimifos-metil puro

g 100 S 0 q.b. a

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

CLASSE III

'ACTELLIC' 5 agisce per contatto e asfissia in mo do rapido e duraturo contro gli insetti adulti e allo stadio di larva e gli acari nocivi ai cereali imma-

Combatte: calandre o punteruoli, tribollo, silvano. trogoderma, ed altri coleotteri, vera tignola de: grano, tignola grigia delle provviste alimentari, ec

in genere gli insetti che frequentano i magazzini e i depositi, e l'acaro della farina.
La sua efficacia non è modificata dal cafore c dall'umdità dei cereali.
ACTELLIC'S non altera il potere germinativo de semi di cereali e non modifica le caratteristiche pantiticatorie delle farine ricavate da cariossid

# MODALITÀ DI IMPIEGO

Dose: 8-16 ml/q.le di cereali

- Il prodotto va applicato tale e quale, con ido neo apparecchio distributore, all'atto dell'im magazzinamento, su cereali già sottoposti alle
- gliabile procedere ad una pulizia a fondo degi-ambienti, bruciando le immondizie ed effer trando un trattamento preventivo alle paret ed ai soffliti con "ACTELLIC" in formulazione consueta pulltura. Prima di introdurre i cereali è sempre consi emulsionabile
- I cereali destinati all'alimentazione umana e dei bestiame devono essere sottoposti ad ade-guato processo di pulltura prima della molitura I cereali destinati all'alimentazione

# COMPATIBILITÀ

Dato II particolare metodo di applicazione, il pro-

dotto si usa tale e quale.

il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali do RISCHI DI NOCIVITÀ

Attenzione ad impiegare esclusivamente per gli usi indicati in etichetta; ogni altro uso è pericoloso.

mestici, pesci. É nocivo per Il bestiame.

Chi Impiega II prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del

S

**DA NON VENDERSI SFUSO** 

SIAPA S.p.A. S. Vincenzo di Galilera (BO)
Registrazione Ministero della Sanita n. 5053 del 27-11-1982
ACTELLIC Marchio registrato imperial Chemical Industries PLC

ICI Solplant SpA

Stabilimento di produzione

ICI Solplani S.p.A.

CLASSE IA

VELENO

5055

# DISTOR W.P.

POLVERE BAGNABILE: inserticida a base di Metomil per combattere Lepidotteri, Coleotteri ed Alidi nel inutteti, vigneti, colture omamentali ed industriali, colture orticole.

COMPOSIZIONE 100 grammi di prodotto contengono: Metomii puro gr. 23. Bagnanti, disperdenti ed inorti quento basta a 100 grammi.

ATTENZIONEI Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo implego à consentito esclusivamente al personale qualifi-cato munito del patentino di cui all'art. 23 del 3 agosto 1968, n. 1255.

NATURA DEL RISCHIO

Rischio di intessicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chieve, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. — Non contaminare altre coliure, silmenti e bevande o corsi d'acqua. — Evitare di respirare i vapori. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. — Durante la preparaziona e l'implego usare tute, guanti, maschere ed occhia protettivi. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamento con acqua e aspone. — Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (per esempio interrandole in dosso profonde più di un metro e cospargendole con calce viva). — In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetto.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER II. MEDICO
Sintomi di intossicazione: Miosi, sudorazione profusa, debolezza, polao lento, nausea e vomito, tremori muscolari, visione confusa, crampi addominali, diarrea.

Consigli terapeutidi - Trattemento: nel caso di inalazione, trasportare il paziento in ambiente non contaminato; nel caso di contatto togliere gli abiti contaminati e lavvere prontamente la pelle e gli occhi contaminati cin acqua abbondante; in caso di ingestione, lavanda gastrica. All'apparizione di asgni locali o alstemici o di sintomi di avvelenamento colinesterasico somministrare altropina: Intossicazione leggera il 2-2 mg. per via intramuscolare o intravenosa, ripotendo i trattemento ad intervalii di 10-30 minuti, lino a comparsa di fenomeni di atropinizzazione; intossicazione evera 2-4 mg. per via intravenosa, ripetendo la somministrariano anni intravenosa, ripetendo la somministraria care di anni intravenosa, ripetendo la somministraria care di anninistrare a per per si intravenosa, ripetendo la somministraria care di anninistrare all'anticale o casigenoterapia. Per alleviare le convulsion, nel caso che interferiscano con la respirazione e non siano alleviate dall'atropina, somministrare ritmethadion (Tridion), 1 gr. intravena ogni 15 minuti fino ad umassimo di 5 gr., o sodio Thiopental (soluzione 25%) intravena.

Prento soccorso: Se ingerito provocare il vomito con acqua salata calda (un cucchialo da tavola di sale in un bicchiere d'acqua, ripetendo fino a che il vomito non sia chiaro; se inalato ellontanare dall'ambiento contaminato, far coricare eriposore celmo; in caso di contatto togliere gli abiti contaminati el avare la pelle e gli occhi contaminati con abbondante quantità d'acqua; se il paziente mostra difficolità respiratoria praticare immediatamente la respirazione artilicale; somministrare due tavolette dall'artopina d'a, fine per mantenere asciutta la gola e la pelle siano acciutte.

CARATTERISTICHE

CARATTERISTICHE

LANATIENISTICHE
II DISTOR W.P. è un insetticida che agisce per contatto e grazie alla sua azione transieminare è in grado di combattere anche quei parassiti di difficile controllo come gli alidi resistenti. L'efficacia migliore si ottiene comunque intervenendo con
tempestività e colpendo gli insetti nei loro primi atedi di aviluppo. Fra i parassiti sensibila il prodotto ricordiamo: Minatori,
Afidi, Verme e Ricamatrici della frutta, Tignola, Anarsia, Cocciniglia, Cavolaia, Nottue, Aleurodidi, Tripidi, Cleono. Altica.

MODALITA D'IMPIEGO
Dosi per 100 il. d'acqua:
Melo e pero: 200 gr. contro Ricamatrici (Capua, Cacoecia). Verme delle mele e delle pere (Carpocepsa) e Alidi Intervenendo alla prime comparse del parassiti. Contro Litocollete intervenire contro le larve di prime atadic; contro Cemiostoma Intervenire sulle mine con diametro inferiore a 4-5 mm. Vite: 200 gr. contro Tolipole (Clysia ambiguella e Lobesia botrana). Intervenendo alla schiusura delle uova e bagnando bene tutta la vegetazione, basta in genero un traitamento per controllare efficacemente l'insetto. Pesco: 200 gr. contro Alidi. Anarala lineatella, Cydla molesta. Esoguire un trattamento all'inizio dell'infestazione curando particolarmente di begnare tutta la vegetazione ed in caso di reinfestazione ripetere l'intervento. Aqumi ed olivo: 200 gr. contro Cocciniglie (Pseudococcus citri e Saissetia oleae) effettuare il trattamento in presenza del massimo numero delle neandi; contro Tignola (Praya oleae)lus) basta un trattamento in tempo debito per eliminare il parassita. Barbabletola da zucchero: 200 gr. contro Alidi, Alitoa. Cleono eseguire il trattamento alla prima comparsa degli insetti e ripeterio eventualmente a distanza di 10-15 giorni. Oriaggi: (Pomodri, melanzane, cucurbitace, cavolo, lattuga, peperoni, fagiolo, pisello) 200 gr. contro Alidi, Nottue, Cavolate, eseguire il trattamento all'inizio dell'infestazione e ripeterio in caso di reinfestazione. È consigliabile l'aggiunta di Bagnante Amonn. Garolano (solo in pleno campo): 200 -250 gr. contro Alidi e Bega (Tortrix pronubana) iniziare i trattamenti all'inizio dell'infestazione e ripoterii in caso di reinfestazione.

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA
Versare II prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mescolando bene.
DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

COMPATIBILITÀ
II DISTOR W.P. è miscibile in via di massima con i più comuni fitofarmaci. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casì di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

te per I prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione miorinare e montare e manageri di in in in incompanio della contaminare corsi d'acqua, in discribi in NOCCIVITÀ
il DISTOR W.P. è tossico per I pasci, le api, gli animali domestici ed il bestieme. Evitare di contaminare corsi d'acqua, iaghi e stagni.
Sospendere i trattamenti 14 glorni prima del reccolto.
Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli evantuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predetta istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed egli animali.
Il ritocare DELLA RECISTAZIONE
DU PONI CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Golzano, Via Piave 2
OFFICINA DI PRODUZIONE
DU PONI CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano
Via Siemens 12, cocci del 23-M. R.2. del Ministero della Sanità.

VI Siemens 1.5055 del 23-M1-82 del Ministero della Senità. Registrazione 1.5055 del 23-M1-82 del Ministero della Senità. DA NON VENDERSI SFUSO Contenuto Kg. 5-A



DU PONT CONID SPA AMONN FITOCHIMICA DIVISION



# CALBOR

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

ERBICIDA FLOWABLE specifico per il diserbo dei cereali invarnali ed in particolare del frumento.

# COMPOSIZIONE

100 gr. di prodotto contengono: 43,65 gr. di clartoluren p.a. puro. Solventi, disperdenti, bagnanti e Contiene: GLICOL ETILENICO nti e coadiuvanti quanto basta a 100 gr.

# NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericoloso per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

# NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bamblni ed agli animali domestici. — Conservare la conferione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

# INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE

Il CALIBOR agrisce sia come erbicida ad azione residua nel terreno, sia come erbicida fogliare di contatto, controlla le infestanti graminoce da seme quali Alopecurus, Apera, Avena, Lolium, Poa, e le malorbe annuali a foglia larga quali Capsella. Centaurea, Cerastium Geranium, Chenopodium, Galeopsis, Lamium, Matricaria, Mercurialis, Poligonum, Raphanus, Sinapis, Stellaria.

Il CALIBOR agrisce contro le graminacee infestanti se applicato, sia in pre-emergenza che fino allo stadio della quinta foglia. Il migliore controllo delle infestanti a foglia larga si ottiene se il prodotto viene applicato prima della loro emergenza o al più tardi nello stadio compreso tra la seconda e la queria foglia.

Il CALIBOR è altresi indicato nelle applicazioni di pre-emergenza per il diserbo chimico selettivo del frumento primaverile.

Usare con precauzione su grano duro. Varieta sensibili Demar 4 e Kid.

# MODALITÀ D'IMPIEGO

# Frumento ed altri cereali invernali

pre-emergenza: 4,3 5,4 Kg/ha, secondo la natura del terreno, in 600-1000 litri di acqua.

Il trattamento si effettua subito dopo la semina o nei primi giorni successivi e comunque ancora prima che inizi l'emergenza della coltura.

Il terreno deve essere ben lavorato, sminuzzato e soprattutto accuratamente livellato per evitare ristegni di acqua, post-emergenza. Kg 3,5 4,5 per ettaro in 600 - 1000 litri di acqua.

Il trattamento si ellettua alla fine dell'inverno, normalmente nei mesi di febbraio-marzo, quando sia la coltura che le infestanti riprendono la sull'inverno dell'inverno, normalmente nei mesi di febbraio-marzo, quando sia la coltura che le infestanti riprendono la sull'inverno dell'inverno.

lo sviluppo vegetativo.

Frumento primaverile: pre-emergenza: 3,5 - 4,5 kg/ha, secondo la natura del terreno in 600 - 1000 litri di acqua. Il trattamento si effettua solo subito dopo la semina.

Ayvertenze Evitere superdosaggi ed accumuli della miscela erbicida

# PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mescolando bene

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

# COMPATIBILITÀ

Il prodotto non dà luogo a lenomeni di incompatibilità in miscela con altri prodotti antiparassitari. Avvartenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo Devono incltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico delle miscelazioni compiute

Il trattamento non è consigliabile nei terreni molto sabbiosi, ghiaiosi ed in quelli fâcilmente soggetti a ristagni di acqua nel periodo in vernale. Dopo l'applicazione del prodotto possono manifestarsi fenomeni di sofferenza della coltura, si tratta però di fenomeni transitori che in condizioni normali scompaiono in breve tempo e non hanno alcuna conseguenza sulla produzione. Evitare l'uso di questo prodotto sulle varietà di grano Demar 4 e Kid.
Attenzione: Da impiegare esclusivamente in apricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

# **TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE**

DU PONT CONID SPA - AHONN FITOCHIHICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2

# OFFICINA DI PRODUZIONE

CHEMIA S.p.A. - Stabilimento di S. Agostino (FE) Strada Statale 255 - km 46

Registrazione N. 5067 del 27.1182 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFU SO

Contenuto kg 1-5-40



# GRILLOSTOP

# **ESCA INSETTICIDA PRONTA ALL'USO**

Composizione per g. 100.	
FENITROTHION purog.	- 5
Coformulanti q.b. a	100

# **CLASSE III - ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA**

Natura del rischio. Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione o per contatto con la pelle.

Norme precauzionali. Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Evitare di respirare i vapori.

Informazioni per il medico. Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto culaneo.

Sintomi di Intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigil terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Iniezione endovenosa di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti; 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione, può essere continuata per 24-48 ore. Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin, Protopam chloride, Pam, Contrathion ecc. somministrato per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controlndicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

# AVVERTENZA: consultare un centro antiveleni.

Caratteristiche. È un'esca insetticida granulare che agisce per contatto e per ingestione contro una vasta gamma di insetti terricoli quali: larve di lepidotteri, larve di ditteri, elateridi, grillo nero, maggiolino, bibione, tipule, agrotidi, grillotalpa, nottue che danneggiano le colture floricole intensive a pieno campo o in serra.

Dost e modalità di Implego. Si impiega alla dose di 40-60 g ogni 10m² (40-60 kg/ha) spargendo i granuli uniformemente sul terreno.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

Compatibilità. Il prodotto va usato da solo.

Rischio di nocività. Il prodotto è tossico per gli animali domestici, il bestiame, la selvaggina, i pesci e gli insetti utili. È necessario pertanto far trascorrere 20 giorni dal trattmento prima di far pascolare bestiame sulle zone trattate ed alimentario con vegetali che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con il prodotto.

ATTENZIONE. Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Non impiegare su colture destinate ad alimentazione. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO Peso g. 1000 REGISTRAZIONE DEL MINISTERO DELLA SANITÀ N. 5072 del 29-11-1982

Officina di produzione: IRCA S.p.A. - ALBANO S. ALESSANDRO (BG)



Composizione:

5073

# GRILLKILLER

# ESCA INSETTICIDA PRONTA ALL'USO

100 grammi															
- Fenitroti	HION P	uro												g	
<ul> <li>Coformula</li> </ul>	intlab.	а												q	100
Classe I	III Z	TT	EN2	ZIO	MF.	RAA	M	POI	AR	F C	IAO	PRI	IIDE	€Ň7	7 A
Classe i			-142	-10		1417	31.41	U	~		911			-1 42	
Noture del ri	echine	Shet	2072	DOF	ICOLO	20 DA	ar Ir	Itgani	One -	nar	เกรเรา	OCO.	A D	er c	תחי

Classe III ATTENZIONE: IVIANTPOLARE CON PRODENZA Natura del rischio: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali:

a chiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non tumare e non mangiare durante l'impiego dei prodotto. Non contaminare aitre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavare accuratamente con acqua e sapone. Evitare di respirare il vapori.

Informazioni per il medico: Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibriliazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

scolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti, 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin, Protopam chloride, Pam, Contrathion, ecc. somministrato per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finché è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: Morfina, teofilina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi. AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleni. Caratteristiche: E un'esca insetticida granulare che agisce per contatto e per ingestione contro una vasta gamma di insetti terricoli quali: larve di lepidotteri, larve di ditteri, elateridi, grillo nero, maggiolino, biblone, tipule, agrotidi, grillotalpa, nottue che danneggiano le colture fioricole intensive in pieno campo o in serra. Dosi e modalità di impiego: Si impiega alla dose di 40-60 g ogni 10 m² (40-60).

kg/ha) spargendo i granuli uniformemente sul terreno.

« DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI » Compatibilità: il prodotto va usato da solo.

Rischlo di nocività: Il prodotto è tossico per gli animali domestici, il bestiame, la selvaggina, i pesci e gli insetti utili. È necessario pertanto far trascorrere 20 giorni dal trattamento prima di far pascolare il bestiame sulle zone trattate ed alimentario con vegetali che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con il prodotto.

Attenzione: da Impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Non impiegare su colture destinate ad alimentazione. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

Registrazione Ministero della Sanità N. 5073 del 29-11-1982

# DA NON VENDERSI SFUSO

PESO G ?



B I M E X S. p. A. 36033 ISOLA VICENTINA (VI) - VIa Cogolia, 5 TELEFONI N.: (0444) 55.81.69 - 55.81.99

Prodotto da « DIACHEM S.p.A. » - Bergamo Stabilimento di Albano S. A.



# POLVERE BAGNABILE

# CLASSE IV

# COMPOSIZIONE

Zolfo bagnabile puro (esente da Selenio) Coformulanti q. b. a .

gr. 90 gr. 100

# NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agii animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

# INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

INDICAZIONI: contro il mal bianco della rosa, dell'ortensia, del crisantemo e delle colture floreali in genere: 120-180 gr. per 100 lt. d'acqua.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

# COMPATIBILITA'

Lo ZOLFO AZF è miscelabile con quasi tutti gli antiparassitari a reazione neutra, ad eccezione dei prodotti a base di oli minerali. Nel caso si dovesse effettuare un trattamento con questi prodotti, bisogna implegare lo ZOLFO AZF con un intervallo di almeno 3 settimane.

# **AVVERTENZE**

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di caranza più lungo. Devono inoltro essere rispettate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossiciazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

# ATTENZIONE

Da usarsi esclusivamente in colture floreali Intensive su pieno campo o serra.

Chi Implega II prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed egli animali domestici.

# AGROZOOFARMA s. r. l. - MORTEGLIANO (UD)

Officina di produzione: AGROZOOFARMA - Mortegliano

Reg. Min. San. n. 5102 del 29 - 11 - 1982

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto Kg 5

# **NICHESAN**

II CLASSE



INSETTICIDA LIQUIDO per la lotta contro gli insetti ad apparato boccale succhiatore

# COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengene: 50 gr. Fenthion puro. Tensioattivi e solventi quanto basta a 100 grammi. •CONTIENE XILOLO•

# NATURA DEL RISCHIO

Intossicazione grave per ingestione, per inglazione e per contatto con la pelle.

# NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONALI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non lumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Evitare di respirarne i vapori. — Non operare contro vento — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone. — Rendere innocue e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (per esempio interrandole in losse profonde più di un matro e cospargendole con calce viva). — In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE

Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, librillazioni muscolari, convulsioni, edema poimonare.

CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO

CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO In caso di evidente Ipossia, con cianosi e dispnea, praticaro subito respirazione artificiale controllata o assistita o ossigeno-terapia. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero ai centro di rianimazione. Inlezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per adulti 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 orc. Associare pralidossima metti solfato (Contrathion) somministrata per inlezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finché è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

CONTROINDICAZIONI

Morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

# MODALITÀ D'IMPIEGO E COLTURE

Dosi per 100 litri d'acqua:

Fruttleoltura: pesco: contro la mosca della frutta, afidi, tripidi e tentredini cc. 100, contro la cydia del pesco cc. 150-200; ciliegio: contro la mosca delle ciliege cc. 50, contro la mosca della frutta cc. 100; agrumi: contro la mosca della frutta, impola ed afidi cc. 100;

Olivo: contro tignola cc. 50; contro mosca dell'olivo e della frutta cc. 100;

# PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Sciogliere Il prodotto in poca acqua e quindi portare a volumo mescolando bene.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

# COMPATIBILITÀ

Il NICHESAN® è miscibile in via di massima con i più comuni fitofarmaci, fatta ecceziono di quelli o reazione alcalina (polisolfuri, politiglia bordolese).

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inol-tre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intos-sicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

# RISCHI DI NOCIVITÀ

il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Sospendere I trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2

DU PONT CUNID 574 - ANDREW 1 TECHNICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano VIE Siemena 12
Registrazione N.5/30 del 22-/2/2 del Ministero della Sanità DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto cc. 500 Pt 1

# CALIBOR WP

CLASSE IV

ERBICIDA SPECIFICO - per II diserbo del cereali invernali ed in particolare del frumento.

# COMPOSIZIONE

100 gr. di prodotto contengono: 77,6 gr. di clortoluron puro Bagnanti, disperdenti ed inerti q.b. a 100 gr.

# **NORME PRECAUZIONALI**

- Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. - Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

# INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intessicazione chiamare il medico per I consueti Interventi di pronte soccorso.

### CARATTERISTICHE

Il CALIBOR WP ogisce sia come erbicida ad azione residua nel terreno, sia come erbicida fogliare di contatto; controlla le infestanti graminacee da seme quali Alopecurus, Avena, Lolium, Poa e le malarbe annuali e foglia larga quali Capsella, Centaurea, Cerastium, Geranium, Chenopodium, Galeopsis, Lemium, Matricaria, Mercurialla, Pollgonum, Raphanus, Sinapls, Stellaria.

Il CALIBOR WP agisce contro le graminacea Infestanti ae applicato, ala in pre-emergenza che lino allo stadio della quinta foglia. Il migliore controllo delle infestanti a foglia larga si ottlene se il prodotto viene applicato prima della loro emergenza o al più tardi nello stadio compreso tra la seconda e la quarta foglia. Il CALIBOR WP è altresi indicato nella applicazioni di pre-emergenza per il diserbo chimico selettivo del frumento primaverile.

# **MODALITA' D'IMPIEGO**

Frumento ed altri cercali invernali:

Pre-emergenza: 2,5-3 kg. /ha, secondo la natura del terreno, in 600-1.000 litri d'acqua. Il trattamento si effettua subito dopo la semina o nel primi giorni successivi e comunque ancor prima che inizi l'emergenza della coltura. Il terreno deve essere ben lavorato, sminuzzato e so-prattutto accuratamente livellato per evitare ristagni d'acqua.

Post-emergenza: kg. 2-2,5/ha in 600-1.000 litri d'acqua. Il trattamento si effettua alla fine dell'inverno, normalmente nel mesi di febbraio-marzo, quando si la coltura che le infestanti riprendono lo sviluppo vegetativo.

Frumento primaverile:
Pre-emergenza: 2-2,5 kg/ha, secondo la natura del terreno in 600-1.000 litri d'acqua. Il trattamento si effettua subito dopo la semina.
Avvertenza: evitere superdosaggi ed accumuli della miscala.

# PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare Il prodotto in poca acque e quindi portere a volume mescolando bene.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

# **COMPATIBILITA**

Il prodotto non dà luogo a fenomeni di incompatibilità in miscela con altri prodotti antiparassitari. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate la norme precauzionali prescritte par i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

# FITOTOSSICITA'

Il trattamento non è consigliabile nel terreni sabbiosi, ghialosi ed in qualii facilmente soggetti a ristagni d'acqua nel periodo invernale. Do-po l'applicazione del prodotto possono manifestarsi fenomeni di sofferenza della coltura, si tratte però di fenomeni transitori, che in condi-zioni normali scomppiono in breve tempo e non hanno alcuna conseguenza sulla produzione. Comunque non usare questo prodotto sulle va-rietà di grano Demar 4 e Kid.

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - egni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette introcato della condizione essenziale per essicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. ITIOLATE DELLA REDISTRAZIONE.

DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONT CONID SPA - AMORN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano Via Siemens 12 Registrazione N. 5/35 del22, A2, 82 del Ministero della Sanità DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto kg.1-5-40





**CLASSE III** ATTENZIONE: MANIPOLARE **CON PRUDENZA** 

POLVERE SOLUBILE - Insetticide - eficide per la lotte contro alcuni insetti.

100 gr. di prodotto contengono: Acefate puro gr. 42,5 Coadiuvanti ed inerti q.b. a 100 gr.

# NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione a per contatto con la pella.

# **NORME PRECAUZIONALI**

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli enimali domestici.
 Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli enimali domestici.
 Conservare questo prodotto con seguine a conservare la contenta de prodotto.
 Non conteminare elimenti e bevende o corsi d'acque.
 Non operare contro vento.
 Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
 Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratemente con acque e sapone.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, Inalazione e contatto cutaneo. Sintemi di Intesalcazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.
Consigli terapeutici: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare sublto respirazione artificiale controllata o assistita e ossigenoterapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Iniozioni andovenose di solfato di atropina 1:2 mg per gli adulti 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può
essere continuata per 24-48 ore. Associare pralidossima matil solfato (Contrathion) somministreata per iniozione endovenosa lenta. Non
somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cunale curaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio. Controlndicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

### CARATTERISTICHE

Il POMONET è un insetticida-aficida fosforganico. Agisce per contatto ed ha azione sistemica locale. L'effetto è molto rapido verso gli afidi, mentre verso alcuni insetti (larve di ricamatrici protette dalle foglie) mostra la sua efficacia appena dopo qualche giorno.

# MODALITA' DI IMPIEGO

Dosi per 100 litri di acque:

Pomacee: contro Afidi e Orgya antiqua gr.80-120; contro Carpocapsa e Ricamatrici (Cacoecia, Capua, Eulia, Pandemis) gr.120-150. Drupacea: contro Afidi e Orgya antiqua gr.80-120; contro Anarsia e Ricamatrici gr.120-150. Vite: contro Tignola e Cicalina gr.80-120; contro Anarsia e Ricamatrici gr.120-150. Vite: contro Tignola e Cicalina gr.80-120; contro Nottue gr.120-150. Agrumi: contro Afidi gr.80-120; contro Cocciniglia gr.100-150. Ollva: contro Cocciniglia gr.100-150. Fragola: contro Afidi gr.80-120; contro Tortricidi gr.120-150. Patate: contro Afidi gr.80-120 (oppure kg.0,8-1,2/ha). Garofano: in plano campo contro la Bega verde gr.120-150. Dosi per ettero:

Tabacco: contro l'Afide verde kg.0,8-1,2/ha. Barbabietola da zucchero: contro la Mosca kg.0,8-1,2/ha; contro la Mamestra kg.1,2-1,5/ha. Mais: contro la Piralide kg.1,5-2/ha.

# PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portere a volume, mescolando bene.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

# COMPATIBILITA

Il POMONET è miscibile in via di massima con I più comuni fitofarmaci, fatta eccezione di quelli a reazione alcalina (Polisolfuri, Poltiglia

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati devo essere rispettato II perlodo di carenza più lungo; devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora di verificassoro casi di Intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

# FITOTOSSICITA'

Su colture fruttifere evitare di eseguire trattamenti ravvicinati a più di 15 giorni.

# RISCHI DI NOCIVITA

Non impiegare in fioritura, perchè è tossico per gli insetti utill.

Sospendere i trattamenti 21 giorni prima del raccolto, per le pomacee ed olivo sospendere i trattementi 30 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predotte istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed anti animali. sone ed agli animali,

# **TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE**

AMONN FITOCHIMICA SPA - Bolzano, Via Piave 2

# **OFFICINA DI PRODUZIONE**

AMONN FITOCHIMICA SPA - Bolzano, Via Siemens 12

Registrazione N.5136del 22.12,82 del Ministero della Sanità

**DA NON VENDERSI SFUSO** 

Contenuto kg.10 - 4-5



# III CLASSE **ATTENZIONE** MANIPOLARE CON PRUDENZA

(LIQUIDO): DISERBANTE PER VIGNETI, AGRUMETI, STOPPIE DI CEREALI ED INCOLTI (RIPE, SCOLINE, STRADE, SEDI FERROVIARIE, DEPOSITI ED IMPIANTI INDUSTRIALI) EFFICACE SU MALERBE ANNUALI É PERENNANTI

Registrazione Ministero Sanità nº 5176

del 1.2.83

# COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

- Glyphosate puro

- Coformulanti

q.b. a gr. 100

\* Marchio MONSANTO.

NATURA DEL RISCHIO Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

# NORME PRECAUZIONALI

rcumme PRECAUZIONALI
Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile si bambini ed egli animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto.
Non conteminare alimenti e bevande o corsi d'acqua
Non operare contro vento.
Evitare Il contatto con la pello, gli occhi o gli indumenti.
Dopo far manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapene

INFORMAZIONI MEDICHE In caso di Intestezione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. GARATTERISTICHE

CARATTERISTICHE

Il prodotto è un diserbante di post-emergenza officace su tutte le Infestanti monocotiledoni e dicotifedoni, annuali e peronni (Gramigna, Sorghetta, Cipero, Vilucchio), Viene assorbito dalla foglia e traslocato per via sistemica nella radici e negli organi sotterranci delle perennanti, che vengono puro devitalizzati.

Lo SPASOR è rapidamente disattivato a contatto con il terreno; quindi, la presenza del prodotto nel terreno non causa alcun danno alle colture perenni come vitti e aguni.

Non possadendo il prodotto efficacia di pre-emergenza, onde ottenere un diserbo duraturo, è necessario prima o dopo il trattamento con Io SPASORi, Intervenire con un erbicida ad azione persistente sul terreno (es. Simszina, Diuron) per evitaro la nascita delle infestanti provanienti da semi che possono germinare dopo l'applicazione dello SPASOR.

L'effotto visivo dell'ezione dello SPASOR consiste in un ingiallimen-

SPASOR.
L'efforto visivo dell'azione dello SPASOR consiste in un ingiallimento dei in un appassimento graduali che al risolvono nella morte dell'infestante anche a tivello dell'apparato radicalo. La durata di quasto processo è correlate allo condizioni ambientali e logicamente è caretterizzata do una certa lentezza dovuta all'azione avolta in produtta dall'erbicida.
Il produtto va usato per irrorazione sulle infestanti ben aviliuppate, distribuendo circa 300-500 litri di politiglia per ettaro, in modo da bagnaro uniformemente le malerbo, senza provocare inutili perdite per socciolamento.

gratu unfortunement is material, serial protects from persons per pocciolamento.

Diserbo selettivo della vite a degli agrumi: I trattementi possono es-cere effettuati su tutta la superficie o su fasce lungo is fila delle-piante o su areo sottostanti la chioma.

Lo dosi di impiego, riferite ad ettaro di superficie effettivamente trat-tata, variano in funzione delle specie delle infestanti presenti:

9 -5: I/ha: contro la maggior parte delle erbe annuali.

9 -4:5: I/ha: contro Sorghum halepense, Agropyrum repens, Ranun-culus spo.

● 4.5.5 1/ha: contro Sorghum haiepense, egrupyrum repons, culus spp.

9.5.47 1/ha: contro Cyperus rotundus, Ciralum arvense (In Norttura), Artemisis vulgaris. Potentilis spp., Plantago spp., Taraxcum officinale, Rumex spp. e Felci.
Contro il Cyperus rotundus per ottenere un risultato più duraturo el può effettuare un primo trattamento alla dose di 5.5 1/ha ripetendo l'intervento sul ricacci alla dose di 4 1/ha.
B-10 1/ha: contro Convolvelus arvensis ben aviluppato (inizio fioritura), Cynodon dactylan, Uritca spp., Daucus carota, Sonchus arvensis, Tussilego farfara, Cannucce (alte 50-80 cm).

10-12 1/ha: contro Convolvelus arvensis all'inizio dello aviluppo l'incon almenn 30 cm).

tural, Cynodon dacryld vensis, Tussilego farfai 10-12 I/ha: contro Co (lungo almeno 30 cm).

NOTE IMPORTANTI

Implegare pompe a bassa pressione (massimo 3 atmosfere) e barre e lence munite di ugalil a specchio o a ventaglio che distribuiscono gocce di dimensioni grossa. Evitare durente i trattementi formaziono di deriva e di goccioline poliverizzate, che potrebbero portare il prodotto a contatto dell' apparato fogliore delle colture provocado dani. In ogni caso non irrorare in presenze di vento. Prima del trattemento asportare i succioni o i ricacci ella base delle plante. Non bagnare il tronco, specialmento se non bene lignificato o con ferite. Per evitare la deriva usare ogelil protetti da con la schemin, che evitino alla politiglia erbicida di giungore a contatto con la vogetazione delle plante, specialmente se al irrorano vili o fruttileri con forme di allevamento basse. Il trattamento con erbicida residuale integrativo contro erbe provenienti da seme va eseguito:

O nel vignetti: in autunno o in primavera;

O nel vignetti: in autunno o in primavera;

O nel vignetti: in autunno o in prima dell'irrigazione estiva, su terreno privo di infestanti o lavorato.

Si possono implegare Simazina, Diurno alle dosi prescritte.

Non implegare il prodotto in miscele con l'erbicida residuale.

Discribo delle atoppie di cereali.

Implegare il prodotto su infestanti in vegetazione, sia dopo una coltura (in estate o in autunno), sia prima della coltura (in primavera): in questo secondo caso la favorazione del terreno e la semina può essore elfettuata 2.3 settimane dopo il trattamento. Su Sorphetta alta 30-40 cm. usare una dose di 5.5 l/ha montre se l'infestante è all'inizio della floritura usare 4 l/ha di SPASOR.

Discribo totale degli incolti (ripe, escilee, strade, sedi ferrovierie, depositi del implanti industriali): le dosi e le modalità di implego sono quelle precedentemente indicate per gui specie di etha infestanti. Provierie.

Avvertenze: le piogge, che codono l'ha di acqua, evitando sempre la deriva e che l'irrorato giunga su ocituro vicine.

Avvertenze: le piogge, che codono entre 6 ore dall'applicazione,



SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di SILIA S.p.A. - Via di Tor Saplenza 172 - ROMA Contenuto Lt. 0,200



CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE **CON PRUDENZA** 

POI VERE RAGNABILE diserbante adiattivo per frumento, mais, erba medica, pisello, girasgia a sollo,

# COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: 70 gr. di Methabenzthiazuren puro

Bagnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi.

# NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestiono, per inalazione e per contatto con la pelle.

# NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECIOZIONALI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo Inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumere e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non contaminare alimonti e bavande o corsi d'acque. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. — In caso di malassare ricorrare al medico mostrandogli questa etichetta.

# INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intessicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronte soccorso.

# MODALITA' D'IMPIEGO

MODALITA: D'IMPIEGO
Frumento: 2-3 Kg/ha di prodotto sciolti in 500-800 litri d'acqua a seconda del tipo di pompa, eseguendo il trattamento subito dopo la aemina; tele trattamento è particolarmente efficace contro le infestanti graminacee quali: Alopecurus, Apera spica-venti, Poa; contro Camomilla, Stellaria, Veronica, Sinapis, Raphanus, Canapa solvatica ed altre infestanti e foglia larga.
1,5-2 Kg/ha sciolti ni 600-800 litri d'acqua a seconda del tipo di pompa, eseguendo il trattamento a fina inverno, tale trattamento consento di ottenere solo risultati parziali contro le infestanti graminacea.

Mals: 3-4 Kg/ha sciolti in 500 litri d'acqua, trattando in pre-emergenza della coltura; si ottiene un buon controllo delle infestanti graminace e dicotiledoni da seme.

Seminaro alla prolondità di 5 cm e ricoprire bene il seme.

Erba medica: 2-3 Kg/ha in autunno dopo l'ultimo sfalcio, quando la coltura è in riposo vegetativo a seguito dei primi freddi.

Pisello e girasole: applicare 2-3 Kg/ha di prodotto in 500-600 litri d'acqua in pre-emergenza della coltura. Seminare alla profondità di 5 cm e limitare i dosaggi nei terreni sciolti.

Aglio: 2-3 Kg/ha sciolti in 500-600 litri d'acqua, intervenendo in autunno in pre-emergenza della coltura o a fine inverno.

Avvertenza: il diserbo con ERBIL® non deve essere effettuato in terreni torbosi; impiegare la dose minima in terreni leggeri. Se in estato dopo la coltura diserbata viene effettuata una seconda coltura (fagioli, zucchini, ecc.) è necesserio eseguire un'aratura prima della semina o del trapianto.

Si sono dimostrate resistenti all'ERBIL® le seguenti infestanti: Veccia, Avena selvatica, Polygonum conv., Galium a., Cirsio, Artemisia, Romice, Convolvolo, Tarassaco.

# PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mescolando bene.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'
Il prodotto può essere impiegato nel trattamento di fine Inverno in miscela con alcuni diserbanti ormonici (Agherud dicamba, Combamon)

per allargare lo spettro d'azione. Per il diserbo del mais è possibile la miscela con Turcan.

Avvertanza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato II periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto.
Attenzione - da impiegare esclusivamente in agricoltura nallo epoche e per gli usuconsentiti - ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.
1110LARE DELLA REGISTRAZIONE
DU PONT CONID SPA - AHONY FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, VIa Plave 2

OFFICINA OI PRODUZIONE DU PONT COMID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano

Via Stemens 12 Registrazione n. 5484

del 1.2, 83

del Ministero della Sanità.

# DA NON VENDERSI SFUSO.

Contenuto Kg. 1-5-40





# NORME PRECAUZIONALI

le al bambini ed agli animali domestici. Non con-taminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Du-rante la manipolazione e l'implego usare guanti ed occhali protettivi. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente Conservare questo prodotto in luogo inaccessibicon acqua e sapone.

per le mucose e per gli occhi. In soggetti partico-framente sensibili, si possono verificare manife-stazioni anche vistose, ma transitorie e non preco-cupanti dato che presenta un rischio trascurabile per l'uomo. Durante la manipotazione e l'impiego usare guanti ed occhiali protottivi. FOLTAPET L 27-7 può essere irritante per la pelle

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione. Azione irritante sul tratito gastro-intestinate con dolori addominali bruclo-in dastroesofagel e diarrea. Eczemi cutanel da for tosensibilitzazione resistenti alte teraple. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi, arilmia. Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua) e digliale.

Avverienzo: consultare un centro antiveleni.

# RISCHI DI NOCIVITÀ

prima della vendemmia, per non ostacolare la fer-maintatione del mosti. Su uve da tavola e sulle al-tre collure sospendere i trattamenti 20 giorni pri-ma della raccolta. Il prodotto è tossico per gli insetti utili e per i pe-Su uve de vino sospendere i trattementi 40 giorni

Attenzione ad implegare esclusivamente in agri-cultura nelle espoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è re-sponsabile degli eventuali danni derivanti da uso

improprio del preparato

COMPOSIZIONE Folpet puro . Captafol puro

Coadiuvanti, merti

CLASSE IV

p. ICH SOLPLANT S. p. a. غ

Stabilimento di produzione:
CHEVRON CHEMICAL COMBANY. Port de Bouc (Francia)
Registrazione Ministero della Sanità n. 5198 del 14.2-1993
FOLTAPET: Marchio registrato Chevron Chemical Company ICI Solplant S.p.A.

# ICI Solplant SpA

# CAMPI DI IMPIEGO E DOSI (riferite a 100 i di ac-

FOLTAPET' L 27.7 è un'associazione di due fungi-ridi organici, il Folpet ed il Captafol. Ciò lo rende ridicato per una lotta efficace contro le più comu-ni maiattre fungine delle collure erbacee ed arbo.

Orlicoltura: mi 300 contro Peronospora e Alterna-riosi del pomodoro, Peronospora e Antracnosi del-la fattuga, cetriolo e melone; mi 400-contro Pero-nospora e Alternariosi della palata. Bottytis della melanzana, Peronospora della cipolla.

Viticoltura: mi 300-400 contro Peronospora e Bo-trytis (multa argiga). Per I trattamenti anti-peronosporici si raccomanda di seguire il "calen-dario d'incubazione" proprio della zona. Per trattamenti anti-bortitio si raccomandano in-terventi continui, in condizioni favorevoli di svitup-po della malattia.

Plante ornamentali in pieno campo: mi 500 contro Antracnosi, Alternariosi, Botrytis; mi 300 contro Fusariosi del garofano.

Pomacee: ml 200-300 contro ticchiolatura (solo tratamenti preliorall). È litolossico per le seguen-til cuttivar: Pere (elutra d'Anjou) · Mele (fred deli-cious, Winesap) · ml 300 contro marciumi di magazzino (Gleosporium) Fruttleoftura:

Captafol per trattamenti in: VITICOLTURA -FRUTTICOLTURA ORTICOLTURA - FLORICOLTURA Fungicida liquido a base di Folpet

Nespolo: ml 300 contro ticchiolatura. Albicocco: ml 300 contro sclerotinia.

Pesco: ml 600 contro bolla, corineo, cancro del rametti e monilia (tratlamenti al bruno). Olivicoltura: ml 400 contro occhio di pavone e antracnosi.

# COMPATIBILITÀ

g 26.7 g 6.7 q.b.a g 100

È miscibile con la maggior parte degli antiparassi-tari di uso comune. Non è miscibile con Poltiglia bordolese. Può essere applicato solo 20 giorni do-po un trattamento a base di olli minerali o polisoi-furi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve assere rispettato il periodo di carenza più ungo. Bevono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossic. Qualora si verificassero casi di Intossicazione in formare il medico della miscelazione computa.

Alcune cultivar di vile, tipo Schlava, risultano particolarmente sensibili. Per ridurte eventuali fenomeni fitotossici si suggerisce:
— non superare II 4 di Follapet L. 27-7 per ettaro
— trattere nelle ore meno calde della giornata
— usare pompe che distribuiscano uniformemente ii prodotto, senza sgocciolamento.

DA NON VENDERSI SFUSO

ICI Solplant SpA



CLASSE 'III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

# POLVERE BAGNABILE per II diserbo selettivo in pre-emergenza del frumento

# COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

20 g di pendimetalin puro 33 g di neburon puro conformulanti (bagnanti, disperdenti ed inerti) quanto basta a 100 grammi.

# NATURA DEL RISCHIO

Prodotto pericoloso per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Non operare contro vento. — Evitare di respirare i vapori. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di malessere chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

# CARATTERISTICHE E GAMMA D'AZIONE

Il VALEX à un diserbante specifico per il diserbo selettivo pre-emergenza del frumento mediante distribuzione sul terreno ove svolge la sua azione tossica verso i germinelli e le plantule delle più importanti infestanti annuali e cioè:

Alopecurus, Apera, Bromus, Lolium, Phalaris, Poa.

dicotiledoni:
 Anagallis, Anthemis, Capsella, Cerastium, Fumaria, Galium, Lamium, Matricaria, Myosotis, Papaver, Polygonum, Ranunculus, Raphanus, Sinapis, Stellaria, Thiaspi, Veronica, Vicia, Viola.

# MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Dopo la semina del frumento e prima dell'emergenza sia della coltura che delle infastanti distribuire il VALEX sul terreno alla dose di 5 Kg/ha diluiti in 4-6 hl di acqua, avendo cura di operare su terreno umido, ben lavorato e privo di zollosità. Su terreni pesanti ed argillosi ed in presenza di forti infestazioni di Galium e di graminacee è consigliabile aumentare la dose a 6 Kg/ha.

# PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare la calcolata dose di prodotto in poca acqua agitando bene e pol, sempre continuando ad agitare, aggiungere lentamente il restante quantitativo di acqua necessaria per raggiungere la concentrazione voluta.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

# **COMPATIBILITA**

Non si consigliano miscele con altri formulati

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Attenzione: da Implagare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE
SU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, VIa Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano Via Siemens 12 Registrazione N. 5243 del 192.55 del Ministero del del Ministero della Sanità

# DA NON VENDERSI SFUSO

# Contenuto

Kg. 1-5-20





# RIGRON

CLASSE III ATTENZIONE: MANÍPOLARE CON PRUDENZA

ERBICIDA LIQUIDO - specifico per Il diserbo selettivo del riso e del grano.

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: 39,2 g di Bentazon sale sodico puro. Solventi e bagnanti: quanto basta a 100 grammi.

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la palle.

NORME PRECAUZIONALI

NUTIVIE PRECAUZIUNALI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumbre e non mangiere durante l'impiego del prodotto. — Non conteminare colture, bevande e alimenti o corsi d'acqua

— Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di malessere chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

CARATTERISTICHE

Il RIGRON è un erbicida di contatto, per cui si impiega esclusivamente in post-emergenza delle colture e delle infestanti. Per svolgere in pieno la sua efficacia non deve essere dilavato entro le 12 ore consecutiva al trattamento.

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

MUDALLIA: E DOSI DI IMPIEGO
Riso: 4-5 (I/) ha distributi uniformemente in 400-500 lt/ha. Il periodo ottimale di impiego si verifica normalmente 30-60 giorni dopo la semina, quando la maggior parte delle infestanti sono emerse ed in fase di crescita. Il trattamento deve essere eseguito su risaia asciutta togliere l'acqua 1-2 giorni prima dell'applicazionel, per cui si consiglia di trattare durante le ore più calde della giornata. Dopo 2-3 giorni dal trattamento la risaia può essere nuovamente sommersa Infestanti controllate: Butomus umbellatus, Alisma plantago. Scirpus mucronastus e maritimus. Sparganium erectum, Thypha spp., Sagitaria sagittifolia. Cyperus disformis e Heleocharis sono invoce scarsamente respibili al BIGBON. sensibili al RIGRON.

Grano: 3-4 lt/ha.

Il RIGRON controlla principalmente le infestanti a foglia larga o particolarmente la Matricaria chamomilla. Se correttamente impiegato, in modo da evitare i fenomeni di deriva, non esistono problemi per le colture vicine (vigneti, frutteti, colture ortive, cucurbitacee).

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA Versare il prodotto lentamente e sotto agitazione nella quantità d'acqua necessaria.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

Il RIGRON è miscibile in via di massima con i più comuni fitofarmaci.

Avvertanza: în caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Sospendere i trattamenti 120 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nella epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

ITICLARE DELLA REGISTRAZIONE

DU PONT CONIO SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Plave Z

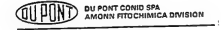
OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONI CONID SPA - AMDAN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano

Yla Siemens 12 Registrazione N.52.48 del 10. 2. 83

del Ministero della Sanità.

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Lt. 1 - 5



# MARLON' PB

Composizione per 100 grammi: gr. 19 METHIDATHION puro Coformulanti q. b. a gr. 100

Attenzione: Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo implego è consentito esclusivamente al personale qualificato, munito del patentino di cui all'art 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, N. 1255.

CLASSE I



VELENO

Insetticida fosforganico per la frutticoltura, l'agrumicoltura, l'orticoltura, la floricoltura e le colture industriali.

Natura del rischio: Rischio di intossicazione mortale per inalazione, ingestiono e per contatto con la pelle.

- Norme precaudonali:

   Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici
   Conservare la confezione ben chiusa
   Non fumare e non manglare durante l'impiego del prodotto
   Non contaminare colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua

- Non contaminate collure, simena, pevande o corsi di acqua
   Evitare di respirare i vapori
   Non operare contro vento
   Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti
   Durante la preparazione e l'implego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi
   Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone
   Rendore inutilizzabili dopo l'uso con i mezzi più Idonel le confezioni che contenevano il prodotto (p. es. interrare in fosse profonde più di un metro
- cospargendo con calce viva)

  In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

Informazioni per il medico:

Esteri fosforici: Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi d'intossicazione: Lacrimazione,
miosi, scialorrea, vosito, dolori addominali, dierrea, spassi bronchisti, diapnes, bradicardia, ipotensione, fibriliazioni suscolari, convulsioni, edema polmonare. Consigli terapeutici di massima e condizioniti al caso: In caso di evidente ipossia, con lari, convulsioni, edema polmonare. Consigli terapeutici di massima e condizionati si caso: In caso di evidente ipossia, con cianosi e dispinea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita ed ossigeno-terapia. Nei casi gravi o soppetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Iniezioni endovenose di solfato di stropina (1-2 sg per gli adulti; 0,2 - 1 ag per i bambini) ogni dieci sinuti fino alla comparse di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare antidoto a base di OSSIME come Torogonin. Protopam chioride, Pam. Contrathion, ecc., somministrato per iniezione endovenosa lenta. Non somministrate l'atropina finche è presente la cianosi. Se vi è atato

contatto cutaureo, lavare la cute con sapone e soluzioni scquose di bicarbonato di sodio. Controladicazioni: Morfina, teofillina, contatto cutaireo, lavare la cute con sapone e soluzioni acquese di bicarbonato di sodio. Controlindicazio
annofillina, coramina, latte, olio e grassi. AVVERTERZA: Consultare un centro antiveleni.

Caratteristiche e campi d'implego:
MARLON\*-PB agisce per contatto, ingestione, penetrando noi tessuti vegetali, uccidendo gli insetti annidiati nei frutti:
Melo: contro Carpocapsa, Cecidomia, Cacoecia, Afidi, Capua, Cemiostoma
contro Cocciniglie, Psille
Pesco: contro Cocciniglie, Afidi, Tripidi
Susino: contro Aldi, Cocciniglie
Colivo: contro Cocciniglie
Cetto: contro Tipnole e Cicaline
Gelso: contro Cocciniglie
Cesto: contro Cocciniglie
Cesto: contro Cocciniglie
Cesto: contro Cocciniglie
Cesto: contro Tipnole e Cicaline
Cesto: contro Topnole a Cicaline
Cesto: contro Coccinignie
Contro Controlino de Cicaline
Cesto: contr

Geiso: contro Coccinigiie
Asparago: contro lopola (Hypopla caestrum) e Mosca degli asparagi, Nottue, Calocampa
Carciofo: contro alidi (Brachycardus cardui) e Altiche
Patata: contro Doritora, Alidi, Nottue, Tignola
Pomodoro: contro Afidi, Tripide, Dorifora (Leptinotarsa decemlineata)
Barbabletola da zucchero: contro Cieono, Lixus e Afilca.

Modalità d'implego:
Diluire il MARLON\*-PB in poco acqua e versaro la sospensione ottenuta nella restante quantità d'acqua moscolando accuratamente.

Dost d'implego per 100 litri d'acqua: 200-250 gr. a seconda dei parassiti da combattere.

# Compatibilità:

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il MARLON\*-PB e miscibile con la maggior parte dei soliti insetticidi e fungicidi in uso, esclusi i prodotti alcalini.
Awertenza: in caso di miscola con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inottre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Il prodotto è filotossico per il pesco dopo la ripresa vegetativa.

# Rischlo di nocività:

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO NON FARE PASCOLARE E NON ALIMENTARE IL BESTIAME CON PRODOTTI TRATTATI DIRETTAMENTE O ACCIDENTALMENTE, PER NON MENO DI 20 GIORNI DAL TRATTAMENTO

Officina di produzione: Vispiant - Chimiren - Renazzo di cento (FE)

# J. & A. MARGESIN - Fitofarmaci - Lana d'Adige (BZ)

Registrazione Ministero della Sanita N. 5243 del 16-2-1983

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO: KG

<sup>&</sup>quot;Attenzione: da implegare esclusivamenta in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso".
"Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato".
"Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli



# ESCA GRANULARE A BASE D! METALDEIDE PRONTA ALL'USO

	 	 -	
CO			

Metaldelde pura gr. 4,9 gr. 100 Disperdenti, supporti e coadiuvanti q. b. a

CLASSE III - ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

# NATURA DEL RISCHIO:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici; non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto; non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua; non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Avvelenamento grave per inalazione, per ingestione e per contatto con pelle.

SINTOMI D'INTOSSICAZIONE: Violenti dolori addominali, diarrea, vomito biancastro (aspetto di latte ca-gliato) shock, midriasi, ipotermia, convulsioni, obnubilazione del sensorio. CONSIGLI TERAPEUTICI:

Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio (grammi 5 per litro di acqua), riscaldare il paziente, cardiotonici, flebociisi ciorurate o giucosate con noradrenalina, diuretici, barbiturici, neuroplegici, anfetamina e derivati in

# CARATTERISTICHE:

L'esca è pronta all'uso per la lotta contro tutte le specie di lumache. Il prodotto si presenta in forma granulare. I granuli sono prodotti in maniera tale da garantire la loro azione nel tempo: la loro efficacia rimane invariata anche in presenza di vento e pioggia.

# DOSI E TECNICA D'IMPIEGO:

Colture floreall in pleno campo o serra: spargere verso sera gr. 250-400 per 100 mq.. Ripetere la distribuzione quando i granuli sono scomparsi.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

# COMPATIBILITA'

Non è prevista la miscela con altri prodotti antiparassitari.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto, è nocivo per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

DA USARSI ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA SU COLTURE FLOREALI INTENSIVE, SU PIENO CAMPO O SERRA, nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

AGROZOOFARMA s.r.l. - MORTEGLIANO (Ud)

Officina di produzione: AGROZOOFARMA - Mortegliano Reg. Min. San. N. 52 45 dei 16-2-1983

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto Kg. 10

# LISAMON

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON. PRUDENZA

# LIQUIDO EMULSIONABILE - Diserbante selettivo per il mais.

# COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: Alaclor p.a. puro gr. 43,2 Tensioattivi e solventi quanto basta a 100 grammi.

CONTIENE XILOLO

# NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

– Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. – Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

# INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intessicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronte soccorso.

# CARATTERISTICHE

Il LISAMON è un diserbante specifico per il mais, che agisce per assorbimento radicale sui semi delle infestanti in fase di germinazione. Il prodotto agisce sulla maggior perte delle infestanti annuali da seme, specialmente lo graminacee (Poa, Giavone), come pure la Digitaria, Setaria, Panicum dichotomiflorum; controlla anche le infestanti dicotiledoni quali: Amarantus, Capsella b.p., Matricaria, Sinapis, Veronica. Il prodotto è poco attivo contro la Stellaria e le Poligonacee, nonchè contro le infestanti perenni da rizoma o stolone, quali Gramigna, Convolvulus, Sorghetta, Artemisia.

Preparare accuratamente il terreno, affinchè non rimangano zolle; il diserbo va elfettuato su tutta la superficie del campo, oppure localizzato su strisce larghe 20:25 cm. Impiegare il LISAMON subito dopo la semina del mais e prima della nascita delle infestanti, alle dosi seguenti: Lt. 3 in miscela con Kg. 4 di TURCAN (Atrazina) per ettaro.
Lt. 6/ha in terreni dove predominano le graminacce resistenti all'Atrazina e nei mais di secondo raccolto.
Lt. 5/ha in terreni sciolti; Lt. 7-8/ha in terreni organici.
Si consiglia di distribuire il LISAMON in 4-5 ettolitri d'acqua, e se non piove durante le due settimane successive al trattamento, è necessario effettuare una irrigazione a pioggia superficiale. Eventuali sarchiature dovranno essere solo superficiali, onde permettere al LI-SAMON di espletare la sua azione sui semi delle infestanti.

# PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Versare il prodotto nella quantità d'acqua necessaria e rimescolare bene.

Avvertenza: dopo l'impiego lavare accuratamente le pompe ed i recipienti usati per la distribuzione della poltiglia diserbante.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AFREI

# COMPATIBILITA'

Il LISAMON è miscibile con TURCAN e Simazina. Nelle miscele con Atrazina e Simazina è importante mantenere sempre in movimento la poltiglia nella pompa irroratrice.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassoro casi di intossicazione, informare il medico della miscolazione compiuta.

# **FITOTOSSICITA**

Non consociare altre colture alle coltivazioni di mais trattate ed evitare che il prodotto venga a contatto con colture sensibili. Nel caso di semina di altre colture, è importante che siano trascorsi almeno 3-4 mesi dal trattamento ed è necessario effettuare una buona aratu  $\epsilon$ prima della semina.

Attezione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA RECISTRAZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONI CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano

Via Siemens 12 Registrazione N. 5263 del 3,3,83

del Ministero della Sanità.

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Lt. 1-5-40





# CRONETON 40

per picnte da frutta (pomacee, drupacee, agrumi), ortaggi (cavolo, Insalata, fava, fagiolo, pisello, fagiolino), carciofo, patata, barbabletola da zucchero, tabacco, piante da fiore e ornamentali in pieno campo e in serra

**CLASSE III** ATTENZIONE

con prudenza

### COMPOSIZIONE

g 100 dl Croneton 40 PB contengono: 40 di etiofencarb puro sospensivanti ed inerti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo Inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del pro-dotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi).

Sintomi di intossicazione: neusea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosl, bradicardia, edema polmonare. Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina solfato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare da ripetersi secondo Il bisogno. Attenzione a non somministrare dosi eccessive di atropina, specialmente ai bambini. Nei casi gravi e sospetti gravi, ricovero in centro di rianimazione. Ossigenoterapia se vi è clanosl

Controindicazioni: le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.

Avvertenza: consultare un centro antiveleni.

# ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi d'implego: 0,1-0,2% (100-200 g in 100 lt d'acqua) a seconda delle specie di afidi e dell'intensità dell'infestazione.

N.B. Le dost si riferiscono all'implego con pompe a volume normale.

# Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: Il prodotto è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: în caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

Fitotossicità: non impiegare nel periodo fiorale e, limitatamente al meli, fino a 30 glorni dopo

Nocività: il prodotto è nocivo a insetti utili, animali domestici, bestlame

Sospendere i trattamenti 7 glorni prima del raccolto per ortaggi, 14 glorni prima del raccolto per frutta, 30 giorni prima del raccolto per bietole.

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

> BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Officina di produzione: Filago (BG)

Registrazione Ministero Sanità n. 5281 del 16-3-1983

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

g 500



BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



# KILPER BLAU

CLASSE III ATTENZIONE: MÁNIPOLARE CON PRUDENZA

POLVERE BAGNABILE «Fungicida cupro-organico per la lotta contro le principali malattia crittogamiche della vito, delle pomacee, del pomodoro e gerolàno.

# COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Mancozeb p.a. puro or, 14.4

Rame metallo (sottoforma di ossicloruro) gr. 25

Coformulanti, bagnanti, disperdenti, coloranti ed inerti quanto basta a 100 grammi.

# **NATURA DEL RISCHIO**

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumbre e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non contaminare alimenti bevande o corsi di acqua. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamento con acqua e sapone.

# PRESCRIZIONI PARTICOLARI

· Una volta aperta la confezione willizzare tutto il contenuto. · Conservare in luogo fresco ed asciutto, lantano dall'umidità e dal calore. · In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. · Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie [naso e bocca].

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: L'ingestione provoca nausea, conato di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapia: in caso di ingestione, provocare il vomito, lavanda gastrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche.

Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controlindicazioni: alcool, otii, grassi. Nei casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Dosi per 100 litri di acqua:

Pomacee: contro la ticchiolatura del melo e del pero nei trattamenti pre-fiorali g. 300.

Vite: contro la peronospora, prima della fioritura g. 300; dopo la fioritura g. 300-400. In caso di forti infezioni impiegare la dose massima consigliata ed abbreviare l'intervallo dei trattamenti.

Pomodoro: solo fino alla prima fioritura: contro peronospora, septoriosi ed alternariosi g. 300-400.

Garolano: in pieno campo contro la ruggine g. 300-400

# PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mescolando bene.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

NON IMPIEGARE IN SERRA

# NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

# COMPATIBILITA

Il KILPER BLAU® è miscibile in via di massima con i più comuni fitofarmaci, fatta eccezione per quelli a reazione alcalina (polisolfuri e Politiglia Bordolese).

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

# FITOTOSSICITA'

Non si deve trattare durante la fioritura;

sulle varietà di melo (Abbondanza «Belford» - Black Stayman - Golden Delicioùs - Gravenstein - Jonathan - Rome Beauty - Morgenduft - Stayman - Stayman Red - Stayman Winesap - Black Davis - King Davis - Renetta del Canadà - Rosa Mantovanal e di pero ( Abate Fetel - Buona Luigia d'Avranches - Butirra Clairgeau - Passacrassana - B.C. William - Dott. Jules Guyot - Favorita di Clapp - Kaiser - Butirra Giffard) cuprosensibili il prodotto può essere l'itotossico se distribuito in piena vegetazione. In tal caso se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

# RISCHI DI NOCIVITA

Il prodotto è tossico per i pesci.

# Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condiziono essenziale per assicurare l'efficacia del trottamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

# TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE

DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Pieve 2

# OFFICINA DI PRODUZIONE

DU PONT CONID SPA - AMONY FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano Via Siemena 12

Registrazione n. 5285 del 30.3.83 del Ministero della Sanità

# DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto kg 1 - 5 - 10 - 25



# QUINTAMON 4.P.S.

CLASSE IV

POLVERE SECCA - Fungicida organico contre la mulfe, i marciumi del colletto e delle radici delle plante orticole e floresi i in pieno campo

# COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: 4 g di dicloran p.a. puro Coformulanti q.b. a 100g

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. -- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone

# INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Il QUINTAMON 4 P.S. è un fungicida efficace nella lotta contro i funghi dei generi Sclerotinia, Rhizoctonia e Botrytis. Può essere impiegato su molte piante coltivate ed in particolare per la lotta contro la Botrytis della fragola, i marciumi da Sclerotinia, Botrytis e Rhizoctonia dell'insalata, dei gladioli ed i altre bulbose, e quelli del colletto e delle radici degli ortaggi coltivati in pieno campo che in ambiente coperto (semenza), piantonai e serre).

La formulazione in polvere secca caratterizzata da un potere penetrante maggiore dalle miscele liquide, permette di ricoprire uniforme-mente la vegetazione, anche se questa è molto fitta, combattendo le infezioni fungine di grave intensità.

Contro la Rhizoctonia e Botrytis dell'aspargo, contro la Botrytis, Rhizoctonia e Sclerotinia dell'Insalata, delle cucurbitacea e solanacea, contro la Botrytis e Sclerotinia della carota e della cipolla, contro la Botrytis del tabacco, contro la Botrytis, Rhizoctonia e Sclerotinia della coltura floreali ed ornamentali: in semenzaio, in serra o in pieno campo; a terreno nudo: si applica il prodotto alla dose di 30 g/mq, interrandolo di 1 - 2 cm con restrello; sulla coltura in atto: si effettuano a seconda dell'andamento stagionale 2-3 trattamenti alla distanza di 3-4 settimane impolverando il colletto delle piantine alla dose di 8 g/mq di QUINTAMON 4 P.S..
Il prodotto non deve essere impiegato su piantine troppo giovani quando la temperatura è elevata: le piantine devono avere almeno 4 foglia complessiva e devono avere superato la crisi di trapianto (10 - 15 giorni dopo il trapianto).
Fragola: contro la Botrytis e Rhizoctonia a seconda dell'andamento stagionale e dell'intensità dell'attacco, distribuire 40-60 Kg/ha (4-6 g/mq) di Quintamon 4 P.S. dall'inizio della fioritura con intervalli di 10-15 giorni.
Concia dei bulbi di cipolle o di fiori: contro la Botrytis e Sclerotinia: QUINTAMON 4 P.S. si impiega impolverando i bulbi alla dose di 1 Kg di prodotto per 100 Kg di bulbi.

1 Kg di prodotto per 100 Kg di bulbi. Disinfezione dei terriciati: mescolare 1 Kg di QUINTAMON 4 P.S. per ogni metro cubo di terriciato.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

# COMPATIBILITA'

Pur essendo il QUINTAMON 4 P.S. compatibile con molti antiparassitari di uso comune, la miscela è tuttavia da sconsigliare, in quanto, per le dimensioni delle particelle, queste in lase di distribuzione delle miscele, si possono separare.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

# FITOTOSSICITA'

In caso di dubbio o di varietà poco diffuse o di recente acclimatizzazione, è consigliabile eseguire preventive prove parcellari.

Sospendere i trattementi 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gll usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

TIIOLARE DELLA REGISTRAZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave Z

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano

Registrazione Nr. 5296 del 30,3,83

del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Kg 25-10-5-1



FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE

Composizione: g 100 di prodotto contengono:

— CAPTANO puro . . .— Coformulanti q. b. a .

# CLASSE IV

Norme precauzionali: conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO INFORMAZIONI PER IL MEDICO Sintomi d'intossicazione: azione irritante sul tratto gastro intestinale con dolori addominali bruciori gastroesofagei e diarrea. Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia.

Terapla: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua) e digitale.

Terapla: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua) e digitale.

Caratteristiche: il SEFTAL 50 PB è un fungicida organico di sintesi ad ampio spettro di azione, con caratteristiche antiparassitarie. Il prodotto viene impiegato su: pomacee contro la ticchiolatura; vite contro peronospora e botritis; drupacee contro bolla e carineo; patata e pomodoro contro peronospera e alternaria della patata; carota contro septoria e cercospora; fragola contro antracnosi e botritis; rosa in pieno campo contro perospora, ticchiolatura e marciume; garofano in pieno campo contro alternaria, septoria, carbone e fusarium.

Il SEPTAL 50 PB può, inoltre, essere impiegato per il controllo del marciume dei bulbi e per la disinfezione del terreno contro il marciume e l'avvizzimento delle piantine in semenzaio o vivaio dovuti a Phithium, fusarium, fitoftora, rizoctonia.

Dosl e modalità d'Implego: il SEFTAL 50 PB si impiega alla dose di 200-250 g/hl d'acqua elevabile a 300 g/hl in presenza di forti attacchi di crittogame. Le applicazioni sulle pomacee vanno effettuate prima e dopo la fioritura ad intervalli di 10-15 giorni, mentre sulle drupacee si effettuano dopo la fioritura contro il marciume dei bulbi, questi vengono immersi per 1-1,5 ore in una soluzione all'1 % di SEFTAL 50 PB, per poi piantarli dopo completa asciugatura. Nella disinfezione del terreno il prodotto viene raccomandato alla dose di 24 g/m² di superficie, irrorando od inaffiando il terreno, iniziando i trattamenti quando i semi sono germinati e ripetendoli settimanalmente. Nelle irrorazioni alle piante i trattamenti si ntendono a volume normale. Quando questi si effettuano con pompe a volume ridotto, le dosi per ettolitro vanno proporzionalmente aumentate in modo da distribuire, per unità di superficie, la stessa quantità di prodotto che sarebbe stata distribuita con pompe a volume normale. Per aumentare l'efficacia dei trattamenti, aggiungere alla miscela un adesivo bagiunge successivamente.

# « DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI »

Compatibilità: il SEFTAL 50 PB non è miscibile con prodotti alcalini (poltiglia bordolese, polisulfuri, ecc.) con oli e con zolfi. La sua applicazione deve rispettare un tempo di tre settimane dalla distribuzione di oli è zolfi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: può risultare fitotossico su alcune cultivar di melo (stark delicious - Winesap - Stayman - Renetta del Canadà) e di pero (Butirra d'Anyou - Butirra clairgeau - Contessa di Parigitrionfo di Vienna) per le quali si sconsiglia.

Rischlo di nocività: il prodotto è tossico per gli animali domestici, il bestiame, la selvaggina, i pesci e gli insetti utili.

Il suo implego deve essere sospeso 15 gioral prima della raccolta ma per le uve destinate alla vinificazione tale arco di tempo dovrà rispettare i 40 gioral.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso: chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.

Reg. Ministero Sanità n. 5302 del 30-03-83

# DA NON VENDERSI SFUSO

PESO g 100



SEPRAN s.r.I. 36033 ISOLA V.CENTINA (VI) Via Cogolia, 5/B TELEFONO N.: (0444) 55.82.28

off. di prod. Visplant-Chimiren - Renazzo di Cento (Fe)

# TERBULIN

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

POLVERE BAGNABILE - Diserbante selettivo di pre-emergenza per il frumento.

# COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: Terbutrin p.a. puro gr. 20 Linuron p.a. puro gr. 10 Bagnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi.

NATURA DEL RISCHIO Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

# NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli-animali domestici.
 Conservare la confezione ben chiusa.
 Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.
 Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
 Non operare contro vento.
 Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
 Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Irritante per la cute. L'ingestione può provocare bruciori gastroesofagei, vomito, diarrea, subbitero, albuminuria ed ematuria. Terapia: per la dermatosi pomate cortisoniche od antistaminiche. Non è consigliabile la lavanda gastrica. Si consiglia fleboclisi glucosate, potassio, epatoprotettori.

# CARATTERISTICHE

Il TERBULIN è un erbicida specifico per il diserbo del frumento, in pre-emergenza della coltura e delle infestanti.
Il TERBULIN garantisce una rapida distruzione delle infestanti graminacee e dicotiledoni quali Alopecurus, Apera spica venti, Lolium, Poe, Echinochioa, Atriplex, Ambrosia, Capsella, Oxalis, Papaver, Polygonum, Portulaca, Raphanus, Sinapis, Sonchus, Chamomilla, Stellaria, Veronica, Galium, Lamium, mantenedo una perfetta selettività.

# MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

Frumento autunnale - dose media kg. 4-5 per ettaro distribuiti con almeno 500 lt. d'acqua per ettaro. Il trattamento con TERBULIN va ellettuato dopo la senina del frumento prima della emergenza della coltura e delle infestanti.
L'efficacia erbicida è migliore su terreno bon lavorato, privo di zolle, con alevato grado di umidità del suolo al momento del trattamento o dopo la sua esecuzione.

# PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume miscelando bene.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

# COMPATIBILITA

Il TERBULIN è miscibile in via di massima con i più comuni fitofarmaci.

# Avvertenza:

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

# FITOTOSSICITA:

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Sospendere i trattamenti 60 giorni prima dal raccolto.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epocho e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle

persone ed agli enimali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzeno Via Siemene 12

Registrazione Nr. 5312 del 15.4.83 del Ministero della Sanità.

DA NON VENDERI SEUSO

Contenuto Kg. 1 - 5 - 40





# Caratterístiche del prodotto e modalità d'implego

ē prodotto è efficace contro i nematodi (liberi, cisticoli e galligeni) viventi

se generale d'impiego, per ettaro di superficie: 0-200 litri (15-20 cc/m²), operando su terreni sciolli o sabbiosi e 200-250 (20-25 cc/m²) su terreni di medio impasto e pesanti.

L'applicazione va fatta su terreno privo della coltura programmata, ben sofflice e fresco (unidità come per la semina), con temperature di 10-25°C (ottimati 15º). Localizzare il prodotto a 10-15 cm di profondità nei terreni argillosi oricchi di sostanza organica e a 15-25 cm nei terreni sabbiosi. Si consigliano in ogni caso le dosi più alte per il controllo dei nematomi sticoli e degli insetti parassiti.

Usare per la distribuzione:

- Pali inieltori, per piccole suporfiel.

тазято Fumigatori a traino, per grandi superlici, con inlezioni distanti al 30 cm. Dopo il trattamento il terreno deve essere irrigato o rullato per evitare l'evaporazione del prodotto. AVVERTENZA: chi utilizza ii prodotto deve provvedere in modo idoneo a vie-tare l'accesso negli appezzamenti trattati allo persone non adeguatamente pro-tette per tutto l'intervello di agibilità (48 ore).

Da non applicare con mezzi aerel.

E' vietato implegare il prodotto in sorra e in ambienti chiusi.

### Filotossicità

Poiché il gas prodotto dal DD 92 Schering è litotossico per le pianto collivate. Il trattamento deve essere effettuato sul terreno privo di vegetazione, evitando che nelle vicinanze ci siano piante sensibili come pesco, vite, pioppo in vege-

### Rischi di nocività

prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici e bestlamo.

Attondere almeno 28 giorni prime di mettero a coltura il terrono stasso (altendere di più con terreni pesanti o dinverno con pioggie prolungate o con le dosi più alto).

Una settimana prima di effettuare la semina o il trapianto è consigliabile arreg-giare il terreno trattato operando una leggera tavoraziono.

«Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. -Altenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nalle epoche e per consentiti: ogni altro uso è pericoloso»

per assicurare for-persone ed agil a-«Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale ficacia del trattamento e per evitare danni alle pianto, alle

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO 1, 100

### **6**7

# elmplanti di vite, pesco e agrumi Nematocida del terreno e per

# Composizione su g 100:

9 92,3 1,3 Dictoropropene puro

9 6,7 Prodotti correlati Coformulanti

q.b. a 100

CLASSE II



LIQUIDO INFIAMMABILE

J/C/IIICO

Ξ 20131 MILANO - VIA MANCINELLI, SCHERING S.p.A. Divisione Agricoltura 3

Officina di Nova Milanese

Sanità Registrazione del Ministero della N° 5321 del 26/04/1983

### Nalura del rischio;

<u>-603</u> ntossicaziono grave per ingestione, per inalaziono e per latto con la pello.

### Norme precauzionali

luogo Consorvaro quosto prodotto chiuso sotto chiave, in inaccessibile ei bambini od agli animali domestici:

Non lumare e non mangiare durante l'impiego del prodot-Conservare is confezione ben chiusa,

Non contaminare attre collure, alimenti e bevande o corsi

Evilare di rospirarne i vapori

Non operare contro vento

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavar-si accuratamento con acqua e sapone; Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indur

Randore innocue con i mazzi più idonei la conlozioni che contenevano il prodotto (per es. riducendole a piccolo vo-lume o interrandole in losso prolondo);

in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli que-sta circhelta

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvetenamento grave por nahazione, per ingestidare o per contatto con la porter. Veteron nourotropo, provoca tesani encecatarche di ripo paralitico — tempo di fatonza: anche parde. chie ore

Sintomi neurologici cetalea, vertigini, sonnolonza, sisto di orizzizi con sisturbi della pero-la iperacusi disturbi della pero-la iperacusi disturbi della pero-titativi e cestiuscomo prognosi, giava di disturbi della Sintomi a carico deli apparato digerente e del fegato: dolori addominati, vomito, diarree, epatomisgalia, litero de opatito

Sintomi a carico dell'apparato respiratorio dispinos, tosse, congestione e edoma polmonato. Sintomi o earcio degli occhi e della polle: cungiuntivite trri-tativa irrilazione culanca. Sono possibili tesioni renali toss che e conseguente coma.

# Consigli terapeutici di massima e condizionati

Rimuovere immediatamente i vostiti contaminati e tavare pelle creme a base n capelli con acqua e sapone Pub ossero utile l'applicazione culanes di cortisonici Lavare gli occhi con molta ac **C**330:

almono 18 minuti de acchi con molte acqua corrente per almono 18 minuti mosso di ingestione, e se non è presente vomito, praticare li in-anda gostine è fin stato di micoscionali seguira del mistilizzione di 34 cucchial di cari con medicinale attività o 30 g di solisto di sodio o di ma-sposso. Il erepia sinfomatica in caso di inalizzone tarapia sumomomina per via rettale angi contro spasmi branchiali: samministala per via rettale o endovena, cottisonici, ossigeno sa necessario; sa è presen-lle edema polmonare somministrare enche diuretici (l'azide). Ny casi gravi è indispensabilo il ricovero in Centro di riani.

non somministrare sedativi a base di bromo, na per via parenterale, alcool, sostanze Iropniacor, adrenalina per v pidiche come latte e olio

Consultare un centro antivoleni

### II CLASSE TOSSICOLOGICA



Nematocida del terreno e per reimpianti di vite, pesco e agrumi





INFIAMMABILE

COMPOSIZIONE

gr. 100 di prodotto contengono: gr. 82,3 di 1,3 Dicloropropene pure gr. 6,7 Prodotti correlati

Coformulanti quanto basta e 100

Marchio registrato dalla The Dow Chemical Company Midland Michigan - USA

### Nature del rischio:

intossicazione grave per insiszione, per ingestione o per contatto con la pelle.

### Norme precauzionali:

- Norme precautionali:

  Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

  Conservare la confezione ben chiusa.

  Non fumera e non mangiare durante l'implego del prodotto.

  Non conteminare altre colture, alimenti e bevande o coral d'acqua.

  Evitare di respirame i vapori.

  Non operare contro vento.

  Evitare til contatto con la pelle, gil occhi e gil indumenti.

  Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, levarel scouretamente con acqua e aspone.

  Durante la preparazione e l'implego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi.

  Dopo l'uso distruggera le confezioni, oppure decontaminarie lavandora accuratamente con acqua calda e soda caustica al 34% riscliscquandole ripetutamente con cure.

  Non utilizzera assolutemente le confezioni per la conservazione di bevande o di prodotti alimenteri.
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa confezione. Tenere iontano dal fuoco e dalle fonti di calore.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento grave per Inalazione, per Ingastione e per contatto con la pelle. Veleno neurotropo: provoca lesioni encefaliche di tipo paralitico — tempo di latenza: anche parecchie ore. Sintomi neurologici: cefalea, vertigini, sonnolenza, stato di ebrezza con disturbi della deambulazione, disturbi della parola, iperacusia dolorosa, ambilopia. I disturbi neurologici sono tardivi escritiviscone propositi prese

iperacusia dolorosa, ambilopia. I disturbi neurologici sono tardivi e costitutiscono prognosi grave.

Sintomi e carico dell'apparato digerente e del fegato: dolori addominali, vomito, diarrea, epatomegalia, litero da epatite tossica. Sintomi a carico dell'apparato respiratorio: dispnea, tosse, congestione e edema polmonare.

Sintomi a carico degli occhi e della pelle: congluntivite irritativa, irritazione cutanea.

Sono possibili lesioni renali tossiche e conseguente coma

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: Rimuovere immediatamente i vestiti contaminati e lavare pelle

e capelli con acqua e sapone. Può essere utile l'applicazione cutanea di creme a base di cor-tisonici. Lavare gli occhi con molta acqua corrente per almeno

15 minuti. In caso di ingestione, e se non è presente vomito, praticare lavanda gastrica (dopo intubazione sa il paziente è in stato di incoscienza) seguita da instiliazione di 3-4 cucchiai di carbone medicinele attivato e 30 gr. di soliato di sodio o di magnesio.

medicinale atrivato e 30 gr. di soliato di sodio o di magnesio. Terapla sintomatica. In caso di inalazione: terapia sintomatica: aminofillina (250 mg.) contro spasmi bronchiali, somministrata per via rettale o endo-vena: cortisonici; ossigeno se necessario: se è presente edema poimonare somministrare anche diuretici (tiazide). Nei casi gravi è indispensabile il ricovero in centro di rianima-

Non somministrare sedativi a base di bromo, oppiacal, adrena-lina per via parenterale, alcool, sostanze lipidiche come latte e ollo.

Avvartenza

Consultare un centro antiveleni.

### CARATTERISTICHE

Il TELONE Il libera il terreno da tutte le specie di nematodi tra cui quelli che

### INTERNAZIONALE B.P.D.

BIOCHIMICI, PESTICIDI, DISERBANTI S.f.I. Sede legale: Via del Cardinale - L'AQUILA Stabilimento Ravit Paganica (Aq)



Reg. n. 5329 Ministero Sanità del 9-5-1983

formano galle (Meloydogyne epp), cisti (Heterodera spp), lesioni (Pratylenchus spp) ad in generale tutte le enguillule che infestano terrani destinati a tutte le colture ed inoltre si relimpiano di vite, pesco e agrumi.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Coltivazioni erbecee:
— terreni leggeri: litri 120-160/hs.
— Terreni di medio impasto a leggermente forti: litri 160-200/hs.
Frutteti
Per il reimpianto dopo breve periodo (1-2 anni) di vite, pesco, agrumi litri 305-000/hs.
La desi più alte, in ogni caso, sono consigliate nelle coltura con radici profonde, terreni pesanti con alto contenuto di sostanze organiche nel terreno, e presenza di nematodi e cisti.

### TEMPO E MODALITA' D'IMPIEGO

Il trattamento va effettuato eempre su terreno nudo.

Il TELONE II può essere epplicato durante l'enno quendo la temperatura del terreno è fra i 5°C, ed i 27°C.

Al tempo del trattamento II terreno deve essere ben lavorato e privo delle zolle e delle esstanze orgentche indecomposte; inoltre, deve possedere II giusto grado di umidità come per la semina.

Il TELONE II si inietta sul terreno, mediante pali inettatori e macchine fumistrici. Le iniestoni vanno fatte alla distanza di 33°40 cm. Ira ioro ed alla

il TELONE II el inletta sul terreno, mediente pell inettatori e macchine fumigatrici. Le inlestioni vanno fatte alla distanza di 30-40 cm. fra loro ed alla
profondità di:
si cm. 15-25 (in funzione della profondità delle radici delle coltura da implantare, per l'impianto della colture erbacee;
b) cm. 25-35 per impianto di colture erbacee;
b) cm. 25-35 per impianto di colture erbacee.
Trettamento di pleno campo
Per il trattamento di grandi supportici implegare apparacchi fumigatori a tratio
a distributatione contico e septimi della di liquido fumigante II quale acendendo
a distributatione contico e septimi della di liquido inrigato, onde evitare l'evaporazione del TELONE II.
Aeresacione del TELONE II.
Aeresacione del TELONE II.
Aeresacione del TELONE III.
Nel caso in cui, nel periodo successivo al trattamento, al varificasemo basse
cumperature o eccessivo percepitazioni sarà bene attendere 21 giorni prima di
seminare o trapiantare la coltura.
Nel caso di applicazioni con disal elevate (330 litri/ha.) attendere almeno 60
glorni prima di seminare o trapiantare la coltura.
Nel caso so prima della seminare impianto della coltura è necessario che II
terreno non abbia nessum odere di TELONE II.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Il prodotto va implegato da solo.

### FITOTOSSICITA'

Essendo I vapori del TELONE II fitotossici. I trattamenti debbono essere fatti su terreno privo di vegetazione e nelle cui vicinanze non vi siano piante aensibili.

### NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per insetti utili, animali domastici e bestiame,

Nel corso del trattamenti tanere iontani dalla zona persone non protette, animali domestici e bestiame.

Far trascorrere almeno 28 giorni tra il trattamento e semine

### **AVVERTENZE**

E' vieteto l'impiego dei prodotto in serra ed in ambienti chiusi.
Chi utilizza il prodotto deve provvedere, in modo idoneo, a vietare l'accesso negli appezzamenti trattati alle persone non adeguatamenta protette per tutto l'intervalio di agibilità: 43 cre.
Il TELONE Il può dannegolare i contenitori e le attrezzature l'abbricati con alluminio, magnesio e loro teghe.
Il TELONE Il non è indicato noi terreni moito argiliosi o ricchi di sostanza

prganicà. I fertilitzzanti a base di azoto ammoniacale possono impiegarsi soltanto quando la coltura si è ben consolidata e la temperatura del terreno è superiore à 189C.

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventueli danni derivanti da uso improprio del preparato.

« il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficecia del trattemento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali ».

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto kg.

ESCA GRANULARE A BASE DI METALDEIDE PRONTA ALL'USO PER COLTURE FLOREALI IN PIENO CAMPO O SERRA

COMPOSIZI	ONE											
Metaldeide	рига									ç	ır.	4.
Disperdenti.	Bupporti	e	coadluvar	iti d	۵.	b.	A			ō	ar. '	10

CLASSE III - ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inaccessibile ai bam bini ed agii animali domestici; non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto; non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acque, non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi ac curatamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Avvelenamento grave per inalazione, per ingestione e per contatto con pelle

SINTOMI D'INTOSSICAZIONE:

Violenti dolori addominali, diarrea, vomito blancastro (aspetto di latte ca gliato) shock, midriusi, ipotermia, convulsioni, obnubliazione del sensorio CONSIGLI TERAPEUTICI:

Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio (grammi 5 per litro di acqua). riscaldare il paziente, cardiotonici, lieboclisi ciorurate o giucosata con noradrenalina, diuretici, barbiturici, neuroplegici, anfetamina e derivati in caso di torpore.

CARATTERISTICHE:
L'esca è pronta all'uso per la lotta contro tutte le specie di lumache. Il prodotto si presenta in forma granulare. I granuli sono prodotti in maniera tale da garantire la loro azione nel tempo: la loro efficacia rimane invariata anche in presenza di vento e pioggia.

DOSI E TECNICA D'IMPIEGO: Colture floreali in pieno campo o serra: spargere verso sera gr. 250-400 per 100 mq.. Ripetere la distribuzione quando i granuli sono scomparsi.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Non è prevista la miscela con altri prodotti antiparassitari.

RISCHI DI NOCIVITA':

Il prodotto, è nocivo per gli insetti utili, gli enimali domestici, i pesci ed il bestieme.

DA USARSI ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA SU COLTURE FLOREALI INTENSIVE, SU PIENO CAMPO O SERRA, nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil animali.

AGROZOOFARMA s.r.i. - MORTEGLIANO (Ud)

Officine di produzione: AGROZOOFARMA - Morteglieno

Reg. Min. San. N. 5343 del 26.4.1983

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto Kg. 25

### NELK BLAU

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

POLVERE BAGNABILE - Fungicida cupro-organico per la difesa della vite, del pomodoro e del garofano.

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Mancozeb p.a. puro g. 8,5 Rame metallo (sotto forme di ossicloruro) g. 30 Bagnanti, disperdenti, coloranti ed inertì q.b. a 100 grammì.

### **NATURA DEL RISCHIO**

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

– Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inacessibile ai bambini ed agli animali domestici. – Conservare la confezione ben chiusa. — Non lumare e non mangiere durante l'impiego del prodotto. — Non contaminare alimenti bevande o corsi di acqua. — Non operare contro vonto. — Evitare Il contatto con la pelle, gli occhi, gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi occuratamente con acqua e sapone

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- . Una volta aperta la confezione utilizzare tutto li contenuto. . Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore.
- \_ In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
- \_\_ Durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: l'ingestione provoca naussa, conato di vomito, sonnolenza, turbe nervosa, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, ecc.).

Terapia: în caso di ingestione, provocare il vomito, levenda gestrica se il paziente è cosciente. Se il paziente è in stato di incoscienza la lavanda gestrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oltalmiche, cure generiche delle dermatiti. Controindicazioni sicool, offi, grassi. Nel casi gravi ricovero urgente in centro di rianimaziona.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Dosl per 100 litri di acqua:

Vita: contro la Peronospora 300-400 g

Pomodoro: solo fino alla prima fioritura: contro Peronospora e Alternariosi 300-400g

Garofano: in pieno campo contro la Ruggine 400 g

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare il prodotto in poce acque e quindi portare a volume mescolando bene.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

NON IMPIEGARE IN SERRA

NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

### COMPATIBILITA':

Il NELK BLAU è miscibile con Thismon colloidale per la lotta contemporanea contro l'Oldio e la Peronospora e può essere miscelato con Kelthene, Parafos, Metiamon, Dryfos per la lotte contemporanea contro Acari, Tignole, Sigaraio, Zigene.
Avvertenze: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato Il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate

le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiute.

### FITOTOSSICITA'

Non trattare durante la fioritura.

### RISCHI DI NOCIVITA

Il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

Da impiegare esclusivamente la agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacio del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Balzano, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONI CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano Via Siemena 12

Registrazione N.5352 del M.5.83

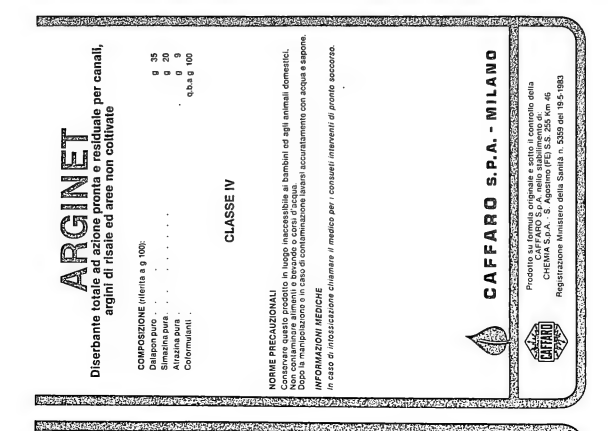
del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto kg. 1-5-40-25.







# DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO NETTO Kg 10

L'ARGINET va usato da solo

FITOTOSSICITÀ

COMPATIBILITÀ

bili vicine. Dopo il trattamento lavare con cura i recipienti e ta pompa impiegati prima di destinarii ad attri trattamenti.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei pre-parato. Attenzione: da implegarsi esclusivamente in agricoltura alle epoche e per gii usi consentiti

ogni altro uso è pericoloso.

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto o fresco.

L'ARGINET va distribuito solo sulle erbe da distruggere. Evitare il contatto con collure sensi-

Per II diserbo di argini, sponde, canali, l'ARGINET si impiega alle dosi di g 150-250 (in relazione allo sviluppo delle infestanti) in 10 litri d'acqua per 100 metri quadrati (pari ad es. a 100 metri lineari di un argine della larghezza di 1 metro).

Per il diserbo di aree non coltivate, la dose può essere elevata a g 300-400 in 10 litri d'ac-qua per 100 metri quadrati (pari a kg 30-40/ha).

L'ARGINET agisce per assorbimento fogliare sulle infestanti presenti al momento del tratta-mento e, per assorbimento radicale, impedisce inoltre la nascita di nuove malerbe per un pe-

rlodo di circa 6-8 mesi. DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

FOR THE PROPERTY OF THE PROPER

CARATTERISTICHE

Il prodotto va distribuito con le comuni pompe a spalla, su infestanti in vegetazione, evitando di investire con il prodotto il riso o altre colture utili. Per preparare la politgila stemperare la doces stabilita di prodotto in poca acqua in modo da ot: enere una pasta omogenea, e versare poi questa nella quantità d'acqua occorronte per il trati-

tamento, mescolando con cura.

AVVERTENZA

Dal trattamento erbicida alla semina di colture sensibili (es. frumento, bielola, tabacco, ecc.) occorre un intervallo di 12 mesi. Tale intervallo va osservato ancho per le ripetizioni del tratta. mento.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

# SIMAZINA CAFFARO

Diserbante in polvere bagnabile

COMPOSIZIONE (riferita a g 100):

La SIMAZINA CAFFARO è un diserbante che agisce per assorbimento radicale contro molte infestanti annuali quali Coda di Volpe, Giavoni. Digitaria. Camomilla. Oftica. Veronica. Papavero, Ratano, Geranium. Stellaria, Procellana, Erigeron. Persicaria. Borsa del Pastore. Il prodotto possiede una seltritrità prevalentemente di tipo stratigiralico, in quanto si fissa nei primi strati di terreno normalmente non interessati dalle radici delle piante collivate e la sua

THE THAT WEST DOWN

Perché tale azione si esplicht al meglio è consigliabile evitare le lavorazioni profonde mentre sono utili quelle superficiali specialmente se al trattamento segue un periodo di siccità. Poiche il prodotto agisce per assorbimento radicale, l'azione è più rapida se al trattamento segue una proggia o una irrigazione.

Simazina puro

g 50 . q.b. a g 100

Coformulanti

La SIMAZINA CAFFARO si impiega in sospensioni acquose stemperando la dose stabilita in poca acqua e portando a volume desideratio. La SIMAZINA CAFFARO va distribulta con pompe irroratrici curando l'uniforme spargimento con 600·1000 iltri di acqua per ettaro.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

5-7 /ha 4-5 /ha 2-4 /ha Kg 5.7 /ha Kg 4.5 /ha Kg 2.4 /ha Kg 10.20/ha Kg 10 /ha Kg 2.3 /ha

Conservare questo prodotto in luogo inaccessiblle al bamblnt ed agli animall domestici. Non contaminare atimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

MILAND S.P.A. CAFFARO

Stabilimento di ADRIA - Cavanella Po (Rovigo)

Registrazione Ministero della Sanità n. 5436 del 14-7-1983

# DA NON VENDERSI SFUSO CONTENUTO NETTO Kg 1

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti; ogni attro uso è pericoloso. Cel impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparto. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agii animali.

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.
Dal trattamento erbicida alla semina di colture sensibili, occorre un intevallo di 7 mesi per il
frumento e di almeno ri2 mesi pre attre colture (es. bietola, tabacco).
Non ripetere il trattamento prima di 12 mesi.
Da implegare solo su colture specializzate.

FITOTOSSICITA compiuta.

Sospendere Il trattamento 30 giorni prima della raccolta.

La SIMAZINA CAFFARO è miscibile con la maggior parte degli erbicidi.
Si consiglia la miscela con Dissecante Caffaro nei trattamenti su infestanti già sviluppate.
Avverteraz: in caso di miscela con altri formutali deve assere inspettato il periodo di carenza più lungo. Devono inolite assere osservate le norme precauzionali prescritta per i prodotti più lossici; Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

Losepo degli argini or irsale
 N.B. Nei terreni ricchi di sostanza organica impiegare le dosi più alte.

Disebo degli argini di risale Diserbo di fossi e canali.

Rose, vival di piante legnose e di vite americana

Diserbo totale di aree non coltivate...

- Meto, pero, pesco, vigneti, agrumeti, oliveti

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ

# WITAVAX 38/38

# FUNGICIDA PER LA CONCIA DELLE SEMENTI

Compostzione: gr 100 di prodotto contengono:	Б	100	ö	prodotto	conteng	iono:				ő
— Carbossina			•					gr 37,5 dl p.a. puro	a. puro	Pe
— Captano								gr 37,5 di p.a. puro	a. puro	I
- Bagnanti, disperdenti	spe	rden	Ξ					q.b. a 100	, a 100	Ī
Natura del risch	ij	808	tan	za perico	osa per	ingestione,	per	Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto	contatto	1
con la pelle.						•				1

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animelt domestici;
  - Conservare la confezione ben chiusa;
  - Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto;

00

AVVERTENZA: durante la manipolazione dei prodotto si dovranno usore guanti ed occhieli protettivi date le proprietà irritanti dei prodotto. Non contaminare anno contro vento:

Non operare contro vento:

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti;

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavare accuratamente acque e sepone.

acque e sepone.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

# Sintomi di intossicazione:

Azione Irritante sul tratto gastrointestinale con dolori addominali, bruciori gastroasofagei e dierrea. Ezem cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di colisaso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia.

Lavanda gastrica con magnesia usta (gr 30 per litro di acqua) e digitale.

Caratteristiche: Il Vitavax 38/38 è un fungicida sistemico in polvere bagnabile impiegato infal concila delle sementi e dei bubli per le seguenti colture. Furmento. Orzo, Segale, Avena, Sorgo, Riso, Mais, Cotone, Barbabheriola da zucchero. Erba Medica. Trifoglio ed altre foraggere. Pomodoro. Plante da flore ed ornamentali. Il prodotto unisse all'azione sistemica devouta all'arca ed ornamentali al carbossina, che penetra all'interno di essi, quella per contatto dovuta al captano.

Il prodotto elficace contro: Ahyzocronia solani, Cercosporella herpotricoldos, Illetta spp., Ustilago spp., Phoma betere fusarium gramineum. Fusarium spp., Helminthosporium spp., Pythium spp., Alternaria spp., Soptoria spp.

DEL 9. 11. 1383 DEL MINISTERO DELLA SANITA Marchlo Registrato Soc. UNIROYAL INC. · New York (USA) REGISTRAZIONE N.5464 @

CLASSE

con prudenza ATTENZIONE Manipolare

r 100 Kg di seme si Impiegano le seguenti dosi; si e modalità d'Implego:

Frumento, Orzo, Segale, Avena

16 16

200-250

- Erba Medica, Trifoglio ed altre foraggere - Semi di Piante da flore ed ornamentali

Barbabietola da zucchero

200-250 gr 300-350 gr 500-700 gr 200-300 gr 200-300 gr 250-350 gr

Per 100 Kg di bulbi si impiegano da 500 a 750 gr di Vitavax 38/38.

Il trattamento può essere effettuate a secco mesodondo direttamente la polivere con il trattamento du può essere effettuate a secco mesodondo direttamente a siurry». In questo secondo caso al prodotto si aggiunge la quantità di acqua richiesta per ottenere una pasta che verrà meccanicamente spruzzata sul seme. Per i bulbi il trattamento viene ditto a secco appure per immersione, per 1 ora, degli stessi in una soluzione allo 0.5% del prodotto.

Compatibilità: Il Vitavax 38/38 è compatibile con la generalità degli insetticidi fungic:di impiegati nella concia delle sementi.

Avvertenza: In casi di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più fungo. Devonori nofitre sessere asservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informaro il medico della miscelazione compluia.

# Rischi di nocività: E' tossico per i pesci

Attenzione: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi
consantiti: ogni altro uso è pericoloso».
 Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso
improprio del proparato.

Il semo trattato deve ossere implegato esclusivamente per la semina; non deve ossero perciò riutilizzato per l'alimentazione dell'uomo, degli animali domestici, del bestiame e della solvaggina solvaggina. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitoro danni alle piante, alle persone ed agli animali.

UNIROYAL

UNIROYAL CHIMICA S.p.A. VIB delle industrie, 40 04013 LATINA SCALO

Officina di produzione: RAVIT S.p.A. - QUASSOLO (TO)

PESO NETTO KG 0.1

DA NON VENDERSI SFUSO

### ICEREAL 2,4 [

Disorbante selettivo per I cereall

COMPOSIZIONE: 100 gr. di prodotto contengono:

2,4 D puro (da sale sodico) Coformulanti

q.b. a 100 gr.

47 gr.

### CARATTERISTICHE

Lo STICEREAL 2.4 D-Pso è un diserbante ormonico, in polve-re solubile, indicato per il diserbo selettivo dei cereali (grano, orzo, avena, segale, riso) e per il trattamento localiz-zato contro il romice dei prati. Agisce per assorbimento fogliare, non essendo volatile conferisce al trattamenti sicu-rezza anche quando il diserbo viene eseguito vicino alle colture sensibili, è perciò consigliato per il diserbo vicine ad alberi da frutto, vite, ortaggi e colture floresii in genere.

### **CLASSE III**

### ATTENZIONE Manipolare con prudenza

### **NATURA DEL RISCHIO:**

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservara questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile al bembini ed egil animali domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non fumare a non mangiare durante l'implego del prodotto.
Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti.

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

In caso di malessera ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per Ingostione, Inalazione e contatto

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: Astenie di grado notevole, aritmie, fibrillazione atriale e ventricolare, ipotensione, der-matiti da contatto, senso di costrizione toracica, cefalea, vertigini, convulsioni, coma.

CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO: Abbondante lavaggio gastrico, ossigeno terapie, sedativi, diuretici, solfato di chinidina, pomate cortisoniche per

CONTROINDICAZIONI: è sconsigliata la digitale.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Lo STICEREAL 2.4 D-Pso distrugge le seguenti malerbe che Infestano II grano ed I cereali minori: Artemisia, Ranuncolo, Veccia, Capsella, Cardo, Borsa del pastore, Papavero, Camomilla, Soffione, Equiseto, Senape, Convolvolo, Flordaliso, Romice, Celidonia, Stellaria, Veronica, Ederella, Rapanello edd Erba morella.

- E' Implegato alle seguenti dosi per ettaro:
- Per grano, orzo, avena e segale: 1-22 Kg.; Intervenendo quando il cereale ha completato l'accestimento (comparsa della sesta foglia sul cumulo principale) sino all'inizio della fase di botticella.
- Per il riso: 1,5-2,5 Kg.; Intervenendo ad accestimento completato e fino a qualche giorno prima della levata degli steli.

Adottere le dosi inferiori per le infestanti più sensibili (Veccia, Papavero, Convolvulo) ed in risale con acque a basso livello; le dosi superiori contro le infestanti più resistenti (Ranuncolo, Romice, Cardo) e in risale con acque a pieno livello (sul 10 cm.).

L'opportuna dose di prodotto va sciolta in un quantitativo d'acque sufficiente per irrorare uniformemente la superficie da diserbare. Operare con tempo buono ed a temperature non inferiori a 15-18 °C.

### DA NON APPLICAGE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il prodotto è compatibile con la generalità del diserbanti esclusi gli oli minerali.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

FITOTOSSICITA': Il prodotto non essendo volatile può essere implegato anche in vicinanza di colture sensibili. Evitare co-munque di colpire direttamente tali colture coi diserbante, non operare in presenza di vento ed evitare fenomeni di

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per gil insetti utili, gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

### SOSPENDERE IL TRATTAMENTO

### 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

ATTENZIONE: da Implegare esclusivamente în agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali denni derivanti da uso improprio dei preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO



### S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A.

Sede legale: Via Matteotti, 16 - 48100 RAVENNA Stabilimento di produzione: Via S. Francesco - Cotignola (RA)

Registrazione Ministero della Sanità n. 5472 del 14.09.1983

### BAYCOR BIETOLA

FUNGICIDA SPECIFICO

per la lotte contro la cercospora e l'oidio della barbabletola da zucchero

### COMPOSIZIONE

- g 100 di Baycor Bietola contengono:
- 12,5 di bitertanolo puro; 10 di fentin acetato puro:
  - coformulanti quanto basta a 100.

ATTENZIONEI Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo implego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 20 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

Ingestione o per contatto con la pello.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli enimali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pella e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tutte, quanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto, schiacciandole e poi Interrando in fosse profonde circa 1 metro. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Nocivo per Ingestione, inalazione e contatto con la pelle.

Sintomi di Intossicazione: cefalea occipitale continua o parossistica - ronzi auricolari - iperacusia - vertigini - rachialgia - dolori addominali riferiti alla fossa iliaca destra - ritenzione urinaria - insufficienza respiratoria e di circolo - interessamento del sistema nervoso centrale (nevralgio o paralisi) -

Consigii terapeutici di massima e condizionati al caso: allontanamento della sostanza nociva con la massima efficacia o rapidità, effettuando — in relazione ella via di contaminazione — abluzioni cutanee, lavanda gastrica somministrando purgante salino non violento o carbone medicinale in abbondanza. Eventualmento somministrazione di ossigeno e respirazione artificiale - terapia sintomatica

Avvertenza: consultare un centro antiveleni

### ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Barbabletola da zucchero: contro la cercospora e l'oidio: 2-2.5 kg/ha in 600-800 it d'acqua, eseguendo 2-4 trattamenti iniziando alla comparsa dei primi sintomi e distonziandoli a intervalli non superiori a 3 settimane a seconda delle condizioni climatiche più o meno favorevoli allo sviluppo

### Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il Baycor Bietola può essere miscelato con insetticidi formu-Latt come polveri bagnabili. Avvertenza: In caso di miscela con insetticidi formulati deve essere rispettato II periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate lo norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare II medico della miscelazione compluta.

Rischi di nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali dome-

### Sospendere i trattamenti 45 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

Attenzione de impregare escusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è perficoloso.
Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle pianto, alle persone ed agli animali.

### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: STI - Solfotecnica Italiana Cotignola (RA) - Via S. Francesco

Registrazione Ministero Sanità n. 5475 del 10-10-1983

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asclutto

Kg



BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agreria

BAYER ITALIA S.p.A ... MILANO



CLASSE I



Fungicida polvere bagnabile

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e per contatto con la pelle.

# NORME PRECAUZIONALI

Conservate questo prodotto chluso a chlave in tuogo inaccessibile at barr-bini de agil animali domestici.
Conservate la confezione ben chlusa.
Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto.
Non contaminare alimenti e bevande o costa d'acqua.
Non operare contro vento.
Evitare il contatto con la pelle, gil occidente e gil indumenti.
Dopo il manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acque e sapone.

# Divieto d'implego in serra. Divieto d'implego su collure diverse da quelle indicate. PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta sperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
Conservare in luogo fresco ed ascluito, ioniano dall'umidità e dal celore.
In caso di malessere ricorrare al medico mostendolli questa elitchetta.
Durante Il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).
INFORMAZIONI PER IL MEDICO.

8 q.b. a g. 100

ó

Sosianze inerti e coadiuvanti .

Camposizione Zineb puro

Sinomi d'intesicazione: l'ingestione provoca nauses, conatt di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchile, il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locele (dermalite, congiuntivite, faringlie, ecc.).

Terapla: nel casi gravi ricovero urgen-te in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per inge-silone, provocare il vomilo. Pratietra la lavanda gastifica solo se il paziente cosciente; se e in stato di incoscien-za la lavanda gastifica va pratilicata pre-via rinubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'Irritazione della cu-le e delle mucose: lavaggio, pomate oftemiche, cure generiche delle der-

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

III CLASSE

Controlndicazioni: alcool, olil, grassi.

AVVERTENZA Consultare un Centro entiveleni.

in caso d'ingestione, la presenza dello Zineb può privoscare sotioemoglobinemia, formazione di corpi di Heinz e anemia emolitica acuta in soggetti con deficite instimatico del giucosio-6-fosto-deldrogenasi, in tale evenienza, ricoverare sempre il paziente in centro di rianimazione e prallicare trasfusioni di sangue.

VIIe: Peronospora ad Antracnosi - alla dose di gr. 250-300 per 100 II. di acqua. BAZIN 60 combatte le seguenti malattie:

Pero e Melo: Ticchiolatura, Septoria, Ruggine, Alternaria - alla dose di gr. 250-300 per 100 II. di acqua.

Pomodoro (solo lino alla prima fioritura): Peronospora, Altanariosi. Sopioriosi, Ciadosporiosi, Antracnosi - gr. 300-400 per 100 II. d Sopioriosi - gr. 300-400 per 100 III. d

Gerolano in pelno campo: Ruggine - alla dose di gr. 200-300 per 100 li di acqua.

Tabacca: Peronospora tabacina - alla dose di gr. 250-300 per 100 lt. di acquai, in samenzalo - alla dose di gr. 750 per 100 lt. di acquai In pieno campo. Ploppe: Ticchiolatura - alla dose I gr. 250-300 per 100 It. di acqua.

II BAZIN 80 si versa nel totale quantitativo di liquido rimescolando andricamente per alcuni minuti fino a formazione di una politiglia omogenea. Irrorare bene le plante sifinche il prodotio possa distribuisì uniformemente su tutte le superfici de proteggere. Econogias di aggiungere gr. 100 di PRUNIG ogni 100 tt. di missella.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI:

Lo BAZIN 90 è compatibile con i prodotti con cui normalmente vie-ne consigliata l'unione (bagnante - Parathion - Ossicioruro) e con i più noti similari della concorrenza. COMPATIBILITA

Divieto di Implego in serra e su colture diverse a quelle indicate.

AVVERTENZA

periodo di miscala con altri formulair, deve assere ripsettato it periodo di canenza più lungo. Devono essere, inoltra, osserente le norme preseuzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualore si ere di dinossicazione, informare il medico della missellazione compiula.

FITOTOSSICITA

Si sconsiglia l'impiego di prodotto sulle varietà di Peto sensibili il de AZIN 80 quali ad esamplor. Abele Petel, Ariandis, Butirra Precoce Morettini, Conference, Coscia, Curato, Decana Dei Comizio, Gantil Bianca, Geniliona, Giardina, Mora, Principersa di Gonzaga, Santa Maria, Scipiona, Spadona d'Estate, Spadoncina, Spinecerpi, Zecchermana.

Sospendere I trattamenti 28 giorni prima dei raccollo.

da implegarsi esciusivamente in agricoltura i gii usi consentiii; ogni attro uso è pericoloso. ATTENZIONE: Chi impleça li prodotte è responsabile degli eventuali danni che possono derivere de un uso improprio dei preparato.

Il rispetto dolle predette istruzioni è condizione essenziale assicurare l'efficacia dei trattamento o per evitare danni alle pi alle persone e agli animali.

ě

Κg.

Stabilimento produttore: Bastini Ind. Chim. S.p.A. Trevigilo (BG) Registrations N. 5481 del 3-10-63 del Ministero della Banità

Conservare il prodotto chiuso nel contenitore originale, in luogo asciutto e fresco.

Via G. Serbelloni, 12 Telefono (02) 7782 20122 Milano Chimiche S.p.A.

### ATRAFLO

**CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA** 

FORMULAZIONE FLOWABLE: Erbicida apecífico per il diserbo del mais e del sorgo.

### COMPOSIZIONE

100 Grammi di prodotto contengono: Atrazina pura gr. 42,75 Bagnanti, disperdenti, coadiuvanti e solventi quanto basta a 100 grammi. Contiene «Gilcole etilenico»

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. — Conservare fa confezione ben chiusa. — Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto. — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Non operare contro vento. — Evitere il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e aspone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di Intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

L'ATRAFLO è un erbicida specifico per il diserbo del mais e del sorgo.

Agisce per contatto e per assorbimento radicale contro le più dannose malerbe annuali monocotiledoni e dicotiledoni, quali: giavone, borsa pastore, erba morella, amaranto, farinello, poe, persiceria, mercorella, stellaria.

Le malerbe ed apparato radicale rizomatoso ed in genere quelle perenni (Vilucchio, Gramigne, Sorgo selvatico) nonché le Setarie, la Digitaria ed il Giavone americano sono resistenti all'ATRAFLO.

### MODALITÀ DI IMPIEGO

MODALITA DI IMPIEGO

Kg. 4 - 6/Ha in 600-1000 litri di acqua. Effettuare il trattamento preferibilmente in pre-emergenza, subito dopo la semina. Qualora cause impreviste (stagione avversa, altri impagni di lavoro) fanno ritardare l'intervento in pre-emergenza, il diserbo si può fare anche alla nascita dal mais e del sorgo oppure in post-emergenza.

Una buona sistemazione del terreno ed un suo buon tenore in acqua facilitano l'azione diserbante dei prodotto ed assicurano un ottimo risultato.

Nel terreni torbosi o comunque ricchi di humus, si esclude l'implego dell'ATRAFLO in pre-emergenza e si consiglia il trattamento in post-emergenza alla dose consigliata, con l'aggiunta di Lt. 5 di Paramon 80 in 600-1000 litri di acqua.

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGUA

Versare la dose di prodotto stabilito nel quantitativo d'acqua necessaria al trattamento, mescolando bene. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

### COMPATIBILITÀ

Il prodotto non dà luogo a fenomeni di incompatibilità in miscela con altri prodotti antiparassitari.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoitre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di in-tossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

### FITOTOSSICITÀ

L'ATRAFLO è fitotossico per tutte le colture non indicate in etichetta e soprattutto per il mais tardivo di secondo raccolto. Sono raccomandati in tal caso trattamenti al mais localizzati sulle file e non in pieno campo.

Avvertenze: Dal trattamento erbicida alla semina di colture sensibili, successive al mats, occorre un intervallo di 5 mesi per il frumento e di almeno 10 mesi per altre colture (es.: bietola, tabacco). Non ripetere il trattamento prima di 7 mesi.

Sospendere I trattamenti 30 giorni prima dei raccolto.

Attenzione: da Implegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE

AMONN FITOCHIMICA SPA - Bolzano - via Plave 2

### OFFICINA DI PRODUZIONE

CHEMIA SPA - Stabilimento di S. Agostino (FE) - Strada Statale 255 - km. 46

Registrazione N.5486 del 3.10.1983 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Kg.20



AMONN FITOCHIMICA SPA **BOLZANO, VIA PIAVE 2** 

### BAYCOR Z.f.

### FUNGICIDA ORGANICO

per trattamenti liquidi su pomecee, drupacee ed ortaggi

### COMPOSIZIONE

CLASSE III ATTENZIONE Manipolare con prudenza

- g 100 dl Baycor Z.f. contengono:
- di bitertanolo puro 8
- 67,5 di ziram puro

coformulanti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non furnare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e apogne. acqua e sapone.

Si raccomanda l'uso di maschere durante l'impiego del prodotto.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'Intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, son-nolenza, turbe nervose bronchite.

Il contatto con la cute e le mucoso provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

congiuntivite, faringite, ecc.).
Terapla: nei casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi se
l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la
lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di incoscienza
la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cuie e delle mucose: lavaggio, pomate
oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.
Controindicazioni: alcool, olli, grassi.

Avvertenza: consultare un centro antiveleni.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Pomacee (melo e pero): contro ticchiolatura con azione collaterale contro mal bianco del melo: 0.25% (250 g in 100 lt d'acqua) eseguendo gil Interventi ad intervalli di 7-8 giorni a partire dalla fase di apertura della gemme fino alla fase di frutto-noce e successivamente ad intervalli di 8-12 giorni in dipendenza dell'andamento climatico. Il prodotto è particolarmente Indicato per frutteti misti.

cato per frutteti misti.

Drupacee (pesco, susino, ciliegio, albicocco e mandorio): contro monilla:
0,2-0,25% (200-250 g in 100 lt d'acqua) effettuando 2-3 trattamenti, prima,
durante e dopo la fioritura, ripetendoli alla comparsa dei primi sintomi della
malattia ad Intervalli di 6-8 giorni impiegando la dose più elevata e gli intervalli più brevi nel periodi cilmatici più favorevoli allo sviluppo della malattia.
Contro oldio con buona azione collaterale contro bolla, corineo, fusicoccum
e cytospora: 0,15-0,2% (150-200 g in 100 lt d'acqua) effettuando trattamenti
preventivi con inizio alla fase della scamiciatura dei frutti alla cadenza di
7-10 glorni circa: in caso sia necessario intervenire con infezione in atto,
elevare la dose allo 0,22% (220 g in 100 lt d'acqua).

Ortaggi (fagiolo, zucchino, cetrlolo): contro antracnosi, mal bianco, ruggine
e peronospora: 0,2% (200 g in 100 lt d'acqua) effettuando 2-3 trattamenti
ad Intervalli di 7-8 glorni, effettuando il primo all'inizio dell'attacco.

### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: il Baycor Z.f. può essere miscelato con fungicidi ed insetticidi a reazione neutra. Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Fitotossicità: solo le varietà di pero Spadona, Gentilbianca, Gentilona, Can-nellina, si sono dimostrate sensibili allo ziram e non devono essere trattate

Nocività: evitare che gallinacel ed equini pascolino nei campi trattati per una settimana dopo il trattamento.

Sospendere I trattamenti 21 giorni prima dei raccolto della frutta e 14 giorni per gli ortaggi.

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura neine epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

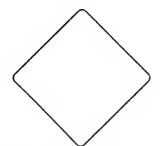
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: I.R.C.A. - Albano S. Alessandro (BG) Registrazione Ministero della Sanità n. 5504 del 3.10.1983

> DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

> > 9



### RLYFAR

### AFICIDA SELETTIVO A RAPIDA AZIONE

attivo enche contro gli afidi resistenti

Composizione: gr. 100 di prodotto contengono: gr. 23 Pirimicarb puro Disperdenti bagnenti . q.b.a gr. 100

### **CLASSE III**

### ATTENZIONE: Manipolare con prudenza

NATURA DEL RISCHIO: Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in fuogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici;

Conservare la confezione ben chiusa; Non fumere e non manglare durante l'Implego del prodotto: Non contaminare alimenti, bevande e corsi d'acqua:

Non operare contro vento; Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della coline-

Sintomi di Intessicazione: nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispinea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi,

Sintomi di Indessicazione: nausea, vomito, diarrea, sciaiorrea, dispinea, iacrimazione, tremori, convuisioni, miosi, bradicardia, edema polimonare.

Consigli torspeutici di massima e condizionati al caso: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio, lavaggio cuteneo se vi è stato contatto.

Atropina solfato (mg2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripeteral secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosì eccessive di atropina specialmente nel bambini. Nel casi gravi e sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione. Ossigeno terapia so vi è cianosi.

Controlndicazioni: le assime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive

Controlndicazioni: le ossime (PAM. Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive
AVVERTENZA: Sentire un centro antiveleni.

CARATTERISTICHE: L'ARLYFAR è un aficida a base di Pirimicarb, principio attivo appartenente al gruppo delle
Pirimidine carbammate. E' adatto alla lotta contro tutte le specie di afidi, anche quelli resistanti agli esteri fosforici. E' di rapido effetto, ha una buona azione translaminare (si trasferisca da una pagina all'altra della foglia)
e fumigante, ma senza odori sgradavoli, e colpisca anche gli afidi nascosti e protetti nelle foglie accartocciato.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO: dosi per 100 litri di acqua:
Frutticoltura: su pesco e susino contro l'alide varde del pesco gr. 100-150.
Orticoltura: su petata, fava, pomodoro, contro gli alidi gr. 200.
Floricoltura: in pleno campo e in eerra contro tutte le specie di afidi gr. 200.
Per ottenere i migliori risultati si raccomanda di curare molto bene l'irrorazione, cercando di bagnare anche la
vegetazione nascosta. Si può impiegare qualsiasi irroratrice ma, in caso di atomizzazione, si consiglia di impiegare la dose di 150 gr/hi di soluzione. Con macchine a spalla e a moto munite di lancia a mano si potranno
impiegare 100 gr/hi nelle infestazioni normali e agli intzi della vegetazione, 150 gr/hi per forti infestazioni o con
colture molto fitte.

DA NON APPI ICARE CON MEZZI AEREI

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': L'ARLYFAR è compatibile con tutti gli anticrittegamici; si consiglia però di eseguire una prova preventiva di miscelazione per accertare l'effettiva compatibilità dei coformulanti. Non è miscelabile con polisol-furi e poluglia bordolese.

AVVERTENZE: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. De-vono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte por i prodotti più tossici. Qualora ai verificas-sero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

NOCIVITA': Il prodotto è nocivo per gli animali domestici, per i pesci ed il bestiame. E' tossico per gli insetti

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 14 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è

pericoloso.
Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed egli animali.



### field farm s. r. l.

Via S. Pietro, 2 66010 TOLLO (Chieti)

SARIAF S.P.A. - Via S.Silvestro Officina di produzione:

Registrazione Nr. 5550 del 21 - 01 - 84 del Ministero della Sanità.

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO KG.1

I CLASSE

5555

### fentamon° P.B.

POLVERE BAGNABILE - Fungicida per la lotta contro la Cercospora della barbabletola.

COMPOSIZIONE

COMPTOSIZIONE 100 grammi di prodotto contengono: Fentin idrossido puro g 18. Coformulanti, bagnanti, disperdenti ed inerti: quanto basta a 100 grammi.

ATTENZIONE: Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego à consentito esclusivamente al personale qualificato munito dei patenti-no di cui all'art. 23 dei D.P.R. 3 agosto 1968 n. 1255.

NATURA DEL RISCHIO

Rischio di intessicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Evitare di respirarne i vapori. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. — Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. — Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei la confezioni che contenevano il prodotto (per esempio interrandole in fosse profonde più di un metro e cospargendole di calca viva). — In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta. dogli questa etichetta.

Sintomi di intessicazione: Cefalsa eccipitale continua o parossiatica - ronzil auricolari - iperacusia - vertigini - rachialgia - dolori addominali riferiti alla fossa iliaca destra - ritenzione urinaria - insufficienza respiratoria e di circolo - interessamento del sistema nervoso centra-le (nevralgie o paralisi) - dermatosi.

CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO
Allontanamento della sostanza nociva con la massima efficacia e rapidità, effettuando - in relazione alla via di contaminazione - abiuzioni cutanee, lavanda gastrica, somministrando purgante salino non violento e carbone medicinale in abbondanza. Eventualmente somministrazione di ossigeno e respirazione artificiale - terapia sintomatica.

CARATTERISTICHE Il FENTAMON® P.B. è un fungicida studiato per la lotta contro la cercospora della barbabletola (cercospora bieticola).

MODALITA' D'IMPIEGO

MODALITA' D'IMPIEGO
Contro la Cercospora della barbabietola impiegare Kg 1,2-1,8 di FENTAMON® P.B. per ettero: la dose massima si utilizza solamente per attacchi gravi. Il FENTAMON® P.B. nella lotta contro la Cercospora della barbabietola si usa generalmente per 2-3 trattamenti alla distanza di non più di 3 settimane a seconda dell'andamento stagionale. Le dosi unitarie, le concentrazioni ed il numero dei trattamenti vanno pertento adeguati alla precocità della coltura, alla suscettibilità della varietà, alla virulenza degli attacchi. I trattamenti devono evere carattere relativamente preventivo e vanno iniziati a cominciare de metà giugno, comunque non prima della comparsa dei sintomi dell'infezione della malattia (macchie sulle foglie). Il FENTAMON® P.B. si può distribuire con i normali mezzi meccanici, quali pompa a pressione (a mano, a spalla, a motore), idropneumatiche ed atomizzatori.

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA
Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mescolando bene.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

COMPATIBILITA

UFENTAMON® P.B. non è miscibile con prodotti emulsionabili o emulsionanti, ne' con concimi fogliari (accetto AXAN). Il FENTA-MON® P.B. è miscibile con Afidamon.

Avvertenza: în caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI PER LA FAUNA UTILE II FENTAMON® P.B. è tossico per gli insetti utili, per gli animali domestici, per i pesci ed il bestiama.

Sospendere I trattamenti 45 giorni prima del reccolto

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti - ogni altro uso à pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE
. DU PONI CONID SPA - ANOM FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Piave Z

OFFICINA DI PRODUZIONE

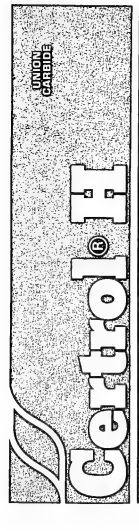
DU PONT CONTO SPA - ANDRN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano Via Siemena 12 Registrazione N. 5555 del 12.1.84 del Ministero della Sanità.

DA NON VENDERSI SEUSO

Contenuto Kg 1-40







# **DISERBANTE SELETTIVO PER CEREALI**

# NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiusa sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici
  - Conservare la confezione ben chiusa
    Non lumate e non mangaire durante l'imprego del prodotto
    Non contamnare alimente a bevande o corsi d'acqua
    Non operare contro vento
    Evitare il contatto con la pello, gli occhi e gli indumenti

ATTENZIONE

CLASSE III

con prudenza Manipolare

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle SINTOMI D'INTOSSICAZIONE Casi levi senszione seggettiva di calore, sudorazione intensa, faccia rossa Casi gravi sudorazione e sete intense, astenia, cefalea, tachicardia, irrequie-

tezza, iperpiressia, nausea, vomito, diarroa Casi mollo gian sudemazione profusa, fremore, coma con convulsioni, ederma polimonirio, canosis e disturbi respiration

g 14.5

g 48 q.b.a g 100

Mecoprop estere butossietanolico puro

Emulsionanti e solventi

loxynil estere ottanoico puro

COMPOSIZIONE

conting puriousite, Caratro e distribution respinator.

CONSIGL TERAPEUTICID IN MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO

CONSIGL TERAPEUTICID IN MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO

Permo accorcios metitore subtino in participi in associatio rouse in inago

fresco. Togliete del sistino gli indumenti continimanti. Lavato pelli e cappolli con

acciu a sispano nei caso in cui sanno stati a contisti con i ferbicida. Se il pa
zenti o nesce a bere, somministratii generosamente acciua o the, ma mon lat
te Per pazienti in coma aggiungere gluceso ali 1%.

L'iperpressa va combattuta affricadanto i tenopo del pazienti flogiere gli in
dumenti, portare i infortunatio in luogo fresco, applicato compresse bagnatio

di alcool) Con gi antipipitatici non si diritere i frefitti o dissoliratio compresse bagnatio

di alcool) Con gi antipipitatici non si diritere i frefitti o dissoliratio compresse bagnatio

si possono adoperato, a piccole dosi, la cieropromazina (25 mg) e la prema
rina (59 mg) ma tali farmaci, possono provecare in autiventio dell'iperformia

in cassi di ingestiono i al 5% di becarboniali oi socio. Purgare con soluzione al 5% di becarboniali oi socio. Purgare con soluzione al 5% di becarboniali oi socio. e immobile e tranquillo (eventualmente con l'impiego dei sedativi già ncordati) Si somministreranno liquidi per via parenterato e si praticherà respirazione arificatio Ossigenotorapia In ospedato, in base alia dotorminazione degli elettroliti o ad altri controlii ema-no completo in pastamente il bilancio elettrolito

Sostanza pericolosa per ingestione, per inatazione e per contatto con la pelle.

NATURA DEL RISCHIO

UNION CARBIDE ITALIA S.p.A.

Via Durini 28 20122 Milano Tel.: 77 571 Telex: 311 068 ucimi

## CARATTERISTICHE

ALCUNE CONTROINDICAZIONI mortina, atropina, barbituriei, purganti oleos

il CERTROL H può ossere impiegato su ogni vanatà di cereali grano, orzo, esgalio, alle dossi e nelle condizioni raccomandate. Non trattare in nessun caso cereali gil trasenmati con leguninose.

CERTROL. H possiede un ampio periodo di intervento ed è efficace contro sequenti malerbe, di difficile controllo: Bifora, Gallio, Matricaria, Steflaria

Seguent madeace on unusus Companies Seguent madeace on unusus Seguent madeace on unusus Seguent madeace on unusus Seguent madeace Papaveno, Furnaria, Veccas, Ranuncoli.

# **EPOCA DEL TRATTAMENTO**

trattamento può essere eseguito durante la fase di accestimento sino a fine svata. Come caso limite si può già intervenira allo stadio di 4 foglie del cer 3-

Trattare di preferenza quando le malerbe sono giovani in fase di attiva crescrita, non aspettare riche i formini lo biofini fiorali perché sarebbe troppo fardi. I trattamenti pui vantaggiosi sono su infestanti giovaniri esse non hamo ancora arvito modo di nuocere al cereale e sono più facili da distruggiore.

# DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Con temporatura tra 15-20°C months and transcription and transcription and 8-14°C e per trattamenti tandivi dalla fine dell'accestimento sino a fine levalta monto sino a fine 
Quantilativo di acqua: Soi intatamento è rifettuato in uno stadio precoce a la malerie non sono ancora ripazia de Create, distributure la dose di CERTROL. H con 250-400 linfina. Se il attamento è tanditive e le malere sono avvingpate e negrate da decesse, impregate 400-500 linfina. Se il attamento è tanditivo e le malere sono avvingpate e negrate da decesse i, impregate 400-500 linfina. Non trattara se la temperatura all'ombra è superiore al 25°C. Effettuatio il trattumento lavara abbondantemente il apparenchiamita. Le pard in fegino o in gomma che locasero venute a contatto con a sotucione erbicida non portamen venir e in alcun modo bonificate e perto andramo additie al soto diserbo.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': II CENTROL H è compatibile con la generalità dei diser-banti.

cauzonal prescrite per i prodotti più tessic. Qualora si verificasseno casi di infosticazione, informare il medico della miscelazione compiuta. AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato i periodo il carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme pre

FTOTOSSICITA: Il prodotto può danneggiare colture sensibili quall la vite, gli alben da fruita, gli ortaggi, anche sotto forma di vapori portati dal vento.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto.

ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle apoche e per gli usi censantiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

nspotto delle prodette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'effi-acia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli ani-

# Officina di produzione:

DIACHEM S.p.A. - Albano S. Alessandro (Bergamo) Registrazione Ministero Sanità N. 5566 del 23-11-1983

# DA NON VENDERSI SFUSO

/olume litri 1

CERTROL ® la un marchio registratio della Union Carbide Agricultural Products Company Nec., USA 1980:

CLASSE IA



### CARBOFURAN AMONN TALIMEX

INSETTICIDA MICRO GRANULARE - Da usarsì per la lotta contro I parassiti animali dei terreno nella coltura della bietola da zucchero.

100 grammi di prodotto contengono: Carbofuran p.a. puro g 4,5; Coadiuvanti ed interti quanto basta a g 100

ATTENZIONE! Data l'elevata tossicità del prodotto, il aue implego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3.8.1968 n.1255.

Rischio di intossicazione per inplazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

— Conservare il prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici — Conservare la confezione ben chiusa — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto — Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua — Evitare di respirarne i vapori — Non operare contro vento — Evitare il contotto con la pelle e gli occhi — Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi — Dopo la manipolazione e di no asso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone — Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto, (per es. interrandolo in fosse profonde più di un metro e cospargendole con calco viva) — In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli

INFORMAZIONI PER IL MEDICO Avvelenamente acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinestarosi).

Sintomi di Intossicaziona: nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispena, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema pol-

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina sollato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripetersi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosi eccessive di atropina specialmente nei bambini. Nei casi gravi o sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione. Ossigeno terapia se vi è

Controlndicazioni: le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.

Il CARBOFURAN AMONN TALINEX è un insetticida ad azione sistemica. Protegge le barbabietola dai principali insetti che danneggiano le foglie come l'altica, l'atomaria, gli afidi, la pegomia ed ha anche proprietà nematocida. Esso non trasmette alcun odore e sapore alla piante che crescono sul terreno trattato.

### MODALITA' D'IMPIEGO

Trattamento parziale del terreno: distribuire 10-13 kg/he di prodotto alla semina lungo le file a mezzo di microgranulatori.
Trattamento generale del terreno: distribuire 45-65 kg/he di prodotto uniformemente a mezzo di spandiconcime ed interrandolo succes-

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

### COMPATIBILITA'

Il prodotto non è miscibile con altri antiparassitari, ma può essere distribuito in miscela con concimi granulari.

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, per gli animali domestici, per il bestiame e per i pesci.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto dell' prodette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Boltano, Via Pieve 2

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano Via Siemena 12

Registrazione N. 5607

del 6.12.83 del Ministero della Sanità.

DA NON VENDERSI SEUSO.

Contenuto kg 1-5-46-20-25





# Fitormone liquido per mele e pere

### COMPOSIZIONE:

2,45

. b

## ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA CLASSE III

## NATURA DEL RISCHIO:

Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione per contatto con la pelle

# NORME PRECAUZIONALI:

- Conservere questo prodotto chiuso a chieve in luogo Inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici;
  - Conservare la confezione ben chiusa;
- Non fumare e non mangiare durante l'implego del 1.1
- Non contaminare alimenti, bevande o coral d'acqua; - Non operare contro vento;
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indu-- [
- Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazio-ne lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

# COMPATIBILITÀ

Da non miscelare con altri antiparassitari. Sospondere i trattamenti almeno 5 giorni prima della raccolta.

Attenzione da implegare esclusivamente in agricol-tura, nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso...

 il rispetto delle predette istruzioni è condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali e. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.



# Via S. Vitale, 5 - SESTO IMOLESE di Imola (Bo) DEMETRA ITALIA s.r.l.

Officina di produzione: CIFO · S. Glorgio di Piano (Bo)

Reg. Ministero Sanità n. 563 del 6-12-1983

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto Kg.

# In caso di intossicazione, chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

INFORMAZIONI MEDICHE:

### CARATTERISTICHE

L'ANTICASCOLA L è un fitoregolatore in formulazione liquida appositamente studiato per prevenire la cascola prematura delle mele e pere. In condizioni ottimeli di temperatura del undittà manifesta la sua azione entro poche ore del suo implego.

## MODALITA D'IMPIEGO:

Pero - Varietà precoci: 70 cc. per 100 litri di acqua. 7 giorni prima della recocita. Varietà estive 80 cc. per 100 litri d'acqua, 7-10 giorni prima della raccolta. Varietà invernali 100-130 cc. per 100 litri d'acque, 1° trattamento line agosto, 2° trattamento dopo 15 giorni circo. Varietà autunneli 100 cc. per 100 litri d'acque, 10 giorni prima della raccolta.

Meio · Variotà precocissime: 40-60 cc. per 100 litri di acqua, 8-15 giorni prima della raccolta. Varietà precoci 60-70 cc. per 100 litri d'acqua, 10-18 Varietà precoci 60-70 cc. per 100 litri d'acqua, 10-18 giorni prima della raccolta. Varietà normali 70-85 cc. per 100 litri d'acqua, 10.20 giorni prime della raccolta. irroraro la vegetazione preferibilmente verso sera ba-gnando uniformomente l'intera chioma delle plante. Varietà terdive 85-100 cc. por 100 litri d'acqua, 10-20 giorni prima della raccolta.

NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

ď



### **CLASSE III**

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

LIQUIDO EMULSIONABILE - diserbante selettivo per la barbabletela da zucchero e lo aplnacio.

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: Cycloate p.a. puro 72,7 g Tensicattivi e solventi q.b. a 100 g Contiene «XILOLO»

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non contaminare alimenti e bevande o corsi di acqua. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhì e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### **INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

Avvelenamento acuto per ingestione e per contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi).

### Sintomi di intessicazione

Nausea - vomito - diarrea - sciallorrea - dispnea - tacrimazione - tremori - convulsioni - miosi - bradicardia - edema polmonare.

### Consigli terapeutici di massima condizionati al caso

Consign terapeutor di massima condizionati al caso
Lavaggio gastrico con bicarbonato di sodio - lavaggio cutaneo se vi fu contatto - atropina solfato (mg. 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare da ripetersi secondo il bisogno.
Attenzione a non somministrare dosi eccessive di atropina, specialmente ai bambini. - Ossigenoterapia se vi è cianosi. Nel casi gravi o
sospetti gravi ricovero al Centro di rianimazione.
Controlndicazioni

Ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.

### CARATTERISTICHE

CANATTENSTICAE.

L'EXILIN controlla una vasta gamma di Infestanti graminacea ed a foglia larga quali: Lolium sp., Echinochioa spp (Giavone), Digitaria spp. Avena selvatica, Solanum spp., Chenopodium album, Portulacaoleracea, Amaranthus retroflexus, Capsella bursa pastoris, Setaria spp., Lamium spp., Cyperus spp., Dactylis glomerata, Sorghum halepense (da same).

Il prodotto una volta incorporato nel suolo agisca contro le malarba principalmente nella fase di germinaziona, rispettando la coltura.

### MODALITA' DI IMPIEGO

L'EXILIN va impiegato in pre-semina della coltura con incorporamento nel terrano ben livellato e aminuzzato alla seguenti dosi:
— su terrani leggeri e sabbiosi : 5 lt/ha

su terreni argillosi e ricchi di humus: 7 lt/ha.

Il prodotto va distribuito con una quantità di acqua che varia de 350 a 900 it per ettaro a pressioni non oltre le 5 atmosfere. L'incorporamento alla profondità di ca. 5-8 cm deve essere eseguito entro la prima mezz'ora dalla distribuzione, con erpici a dischivo a denti o zappe rotanti. Usando erpici è bene eseguire due passaggi incrociati, dopo di che può essere effettuata la semina. Per lo spinacio è necessario eseguire, dopo la semina, una rullatura del terreno per favorire l'emergenza.
In presenza delle colture è possibile una leggera lavorazione del terreno senza superare mal la profondità di incorporamento.
Lavare accuratamente gli utensili agricoli impiegati per il diserbo, se possibile usare una pompa esclusivamente per diserbare.

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Diluire il prodotto nella quantità di acqua necessaria ai trattamento mescolando bene.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA:

L'EXILIN non può essere miscelato con fertilizzanti, insetticidi ed anticrittogamici.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di caranza più lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### FITOTOSSICITA!

FITOTOSSICITÀ Far trascorrere 110 giorni dal trattamento prima di seminare la carota. Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi censentiti: egni altre uso è pericolese. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deriventi de un uso improprio del preperato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE
DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano
VIa Siemens 12
Registrazione N. 5659 del 28.42.83 del Ministero

del Ministero della Sanità.

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto It. 1-5-40





CLASSE IV

### LENAMON 80 P.B.

### POLVERE BAGNABILE

Discrbante per la barbabietola da zucchero e da foraggio e per lo spinacio

100 grammi di prodotto contengono:

Lenacil p.a. puro y 80

Bagnanti, disperdenti ed inerti q.b. a g 100

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. — Non contaminare alimenti e bevando o corsi d'acqua. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per I consueti interventi di pronto soccorso.

Il LENAMON 80 P.B. combatte le comuni infestanti da seme in fase di pre- e post-emergenza. Sfuggono al controllo Amaranthus. Galium, Veronica e Euphorbia e tutte le infestanti perenni.

Pre-semina con interramento ad erpice leggero alla profondità di 2-3 cm: terrent di medio Impasto Kg 0,75/ha, terrent posanti

### Pre-semina Kg 1/ha

Post-emergenza: Kg 0,8 - 1/ha in miscela con il BEDIFAM che completandolo ne aumenta la persistenza. In questo caso la bietola deve avere emesso, al momento del trattamento, le prime due foglie vere. Per lo spinacio non superare mai le dose di Kg 1/ha. E' sconsigliabile l'impiego del LENAMON 80 P.B. nel terreni sciolti o sabblosi e torbost.

Avvertenze per l'Impiego: E' essenziale il buon funzionamento degli apparocchi usati per il diserbo e l'uniformità della distribuzione. Evitare di ripassare sul terreno già trattato.

Data la scarsa solubilità in acqua è necessario provvedere, se entro due settimane non sono caduti 10-15 mm di pioggia, ad una irrigazione a pioggia.

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare II prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mescolando bene.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico sulle colture non indicate in etichetta. A causa della notevole persistenza nel terreno del LENAMON 80 P.B., il terreno trattato può essere destinato solo alla coltura della barbabietola e dello spinacio.

Il LENAMON 80 P.B. non è miscibile con sostanze e/o prodotti a reazione alcalina.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Sospendere i trattamenti 30 gg. prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE

AMONN FITOCHIMICA S.p.A. - Bolzano, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano

Registrazione N.5660 det 28.12. Edel Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Kg 1-5





CLASSE 1



### RODAMON° ES

ESCA RODENTICIDA PRONTA PER L'USO E PER LA PROTEZIONE DELLE COLTURE AGRICOLE IN APERTA CAMPAGNA

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: Chiorophacinone p.a. puro gr. 0,006

Supporti vegetali, conservanti, coloranti ed inerti quanto basta a 100 grammi.

ATTENZIONE: data l'elevata tossicità del prodotto il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968 n. 1255.

### NATURA DEL RISCHIO

Rischlo di Intessicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo Inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. -- Conservare la con-Conservare questo produtto critico sotto critico in tuogo inaccessione al bambini ed agri animali domestici. — Conservare la contezione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. — Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Evitare di respirarne i vapori. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. — Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschare ed occhiali protettivi. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. — Rendere Inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonel le confezioni che contenevano il prodotto (per esempio interrandolo in fosse profonde più di un metro e cospargendole con calce viva). — In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichatta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento grave per ingestione.

Sintomi di intossicazione: emorragle cutanee e delle mucose - ematuria. Neutralizza la vitamina K, per cui a livello epatico si biocca la formazione di protombina. La sintomatologia è pertanto prevalentemente emorragica.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: vitamina K, vitamine C e P, consigliabili emotrasfusioni in casi gravi.

### CARATTERISTICHE:

Il RODAMON® ES è un'esca rodenticida a base di cereali, molto adatta per l'implego in campo aperto, efficace contro le più comuni specie di ratti e topi.

Questi rodono graminacee e leguminose da foraggio, così nel campi di cereali si formano chiazze nude. Attaccano tuberi di patate, radici di bielole, di rape e non risparmiano nemmeno la corleccia delle radici e del colletto delle piante da frutto. Causano danni tracciando gallerie sottorraneee in ogni direzione. Anche sotto la neve continuano la loro azione scavatrice e roditrice. I roditori, una volta ingerita una sufficiente quantilà di esca, muoiono per emorragla interna senza dolorosa agonia.

Il RODAMON® ES non provoca nel ratti alcuna repulsione né per l'esca né per il veleno. Essi continueranno a cibarsene finché lentamente ma sicuramente giungeranno a morte.

Distribulre il RODAMON® ES nel luoghi più battuti dal roditori in quantità abbondante - gr. 200-500 per luogo; in modo che tutti I roditori possano cibarsene.

L'esca viene posta in luoghi un po' protetti dalle intemperie, consigliamo di copriria con una scatola rovesciata ed alzata da un lato, oppure di disporta nel box appositamente studiati a tale scopo. Controllare di tanto in tento se l'esca è stata completamente mangiata ed in tal caso rinnovaria.

Non toccare mai l'esca con le mani perché i ratti ed i topi flutano e diffidano di ogni odore estraneo.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### RISCHI DI NOCIVITA'

Il RODAMON® ES è tossico per gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'officacia del trattamento e per evitare danni alle piante, Alls persone ed agli animali.
TITOLARE DELLA REGISTRAZION.
DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano

Registrazione N5664del 38.12.83del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Kg. 1-5-40





CLASSE III

### NEBUTRINº N

### ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

POLVERE BAGNABILE. Disgrbanta selettivo di pre-emergenza per i cereali.

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: 20 gr. di Terbutrin puro 30 gr. di Neburon puro Bagnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi.

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Non operare contro vento — Evitare II contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di Intossicazione chiamare il medico per I consueti Interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE

Il NEBUTRIN® N è un erbicida specifico per il diserbo del cereali in pre-emergenza della coltura e delle infestanti il NEBUTRIN® N combatte efficacemente infestanti graminacee e dicottledoni quali Alopecurus, Apera spica-venti, Poa, Echinoctoa, Atripiex, Ambrosia Capsella, Oxalis, Papaver, Polygonum, Portulaca, Sonchus, Chamomillia, Stellaria, Veronica, Lamium, mantenendo una perfetta selettività.

Frumento tenero, segale, orzo, avena - dose media Kg 4-6 per ettaro, distribulti con almeno 500 It d'acqua per ettaro. Usare la percentuale più bassa nei terreni sciolti e quella più alta nei terreni più pesanti.

Il trattamento con NEBUTRIN® N va effettuato dopo la semina dei cereali prime dell'emergenza dei cereali e delle infestanti. Non ripetere il trattamento prima di 6 mesi.

L'efficacia erbicida è migliore su terreno ben lavorato, privo di zolle, con elevato grado di umidità del suolo al momento del trattamento o dopo la sua esecuzione.

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mescolando bene.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

II NEBUTRINO N è miscibile in via di massima con i più comuni fitofarmaci.

Avverlenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora si verilicassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta

### FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni attro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia doi trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animati.

TITOLARE DELLA RECISTRAZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIHICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano... 12

Registrazione N.5665 dei28.12.83el Ministero della Sanità.

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Kg 1-5





CLASSE III

### LINURON 50 AMONN

### ATTENZIONE: DA MANIPOLARE CON PRUDENZA

POLVERE BAGNABILE

Diserbanie selettivo per le colture di cereali, mais, patata, carota, sedano, finocchio, prezzemolo, rapa, fagiolo, fagiolino e fragola. COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: 50 gr. di Linuron puro Bagnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi.

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle,

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non firmare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO Irritante per la cute. L'ingestione può provocare bruciori gastroesofagel, vomito, diarrea, sublitero, albuminuria ed ematuria.

Per le dermatosi pomate contisoniche od antistaminiche. Non è consigliabile la lavanda gastrica. Si consigliano fleboclisi glucosate, potassio, epato-protettori

CARATTERISTICHE

Il LINURON 50 AMONN è un diserbante selettivo per la distruzione delle specie erbacee annuali infestanti le colture di cereali, mais, palate, carote, sedano, finocchio, prezzemolo, rapa, fagiolo, fagiolino e fragola ed esplica la sua azione sia per via fogliare sia per via radicale.

Le Infestanti controllate sono: l'Amarantus retrollexus, Anagallis, Capsella bursa pastoris, Chenopodium spp., Gallnsoga parvillora, Digitaria sanguinalis, Echinocloa crus-galli, Euphorbia spp, Matricaria chamomilla, Mercurialis annua, Papaver, Plantago major, Polygonum convolvulus e persicaria, Portulaca oleracea, Ranunculus, Senecio, Setaria spp, Sinapis arvensis, Solanum nigrum, Stellaria media. Veronica sop

media, veronica spp. II LINURON 50 AMONN non controlla le erbe perennanti con apparato radicale bulboso, profondo e rizomatoso come Cynodon dactylon, Cirslum arvense, Convolvulus arvensis, Equisetum arvense, Scirpus maritimus, Sorghum halepense, Taraxacum officinalis. La persistenza del LINURON 50 AMONN è relativamente breve (2-3 mest) alle normali dosi di impiego e non vi sono pertanto pericoli di effeti residui per le collure che seguono la rotazione.

MODALITA' DI IMPIEGO:

MUDALITA' DI IMPIEGO:
Dosi per ettaro da distribulre in 400-600 litri di acqua.
Frumento, orzo, segale, avena, mals: applicare solo in pre-emergenza, durante o sublto dopo la semina (2-3 giorni) alla dose di 2 Kg/ha. La dose può essere ridotta a Kg 1-1,5/ha in terreni leggeri, mentre dovrà essere aumentata fino a Kg 2,5 per ettaro, per terreni pesanti. Seminare il mais a prolondità non inferiore a 5 cm e provvedere che sia ben ricoperto.
Patata: intervenire in pre-emergenza Ira la semina e l'emergenza implegando, secondo il tipo di terreno, la dose di Kg 1,5-3/ha.
Carota: in pre-emergenza della coltura e prima della germinazione del relativi semi che devono essere ben coperti dal terreno, applicare, secondo il tipo di terreno, la dose di Kg 1-2,5/ha. In post-emergenza, quando le carote hanno differenziato il secondo palco logiliare (4 logile vere) Kg 1,5-2/ha.

fogliare (4 rogile Vere) Kg 1,5-z/na.

Sedano, (Inocchio, prezzemolo: in pre-emergenza per terreni di medio Impasto, subito dopo la semina alla dose di Kg 1,5-z,5/ha, oppure in post-emergenza (escluso prezzemolo) dopo che le piantine hanno superato la crisi di trapianto alla dose di Kg 1,2/ha.

Rapa: a partire da 8-10 giorni dal trapianto in pieno campo implegare la dose di Kg 1,5-z/ha.

Fagiolo, [ajglolino: in pre-emergenza o subito dopo la semina della collura impiegare sacondo il tipo di terreno la dose di Kg 0,8-1,5/ha.

Fragola: si impiega su tutta la superficie a partire dal secondo anno d'impianto, poco prima del risveglio vegetativo primaverile alla

dose di Kg 1,5-2,5/ha.

PREPARAZIONE DELLA POLTIGUA

Stemperare il prodotto in poca acqua aggiungendo poi la quantità di acqua necessaria agitando bene.
DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

II LINURON 50 AMONN non deve essere miscelato con insetticidi fungicidi e concimi.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri erbicidi deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 60 glorni prima del raccolto.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle

persone ed agli animali.

TITOLAR DELLA REGISTRAZIONE
DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2
OFFICINA DI PRODUZIONE
DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIHICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano.

Via Siemens 12 Registrazione N.567 5 del28,13.83del Ministero della Sanità.

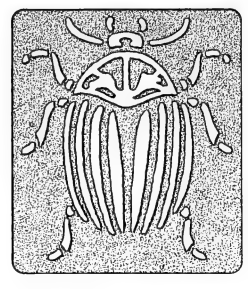
DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Ka 1-5





### Polvere bagnabile Insetticida polivalente



Composizione:

Disperdenti, supporti e coadiuvanti q.b. a g. 100

CLASSE

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

# BASCIZ

Basiini - Industrie Chimiche S.p.A.

Telefono (02) 7782 Vla G. Serbelloni, 20122 Milano

12

Stabilimento produttore: Bastini Ind. Chim. S.p.A. Treviglio (BG)

Conservare il prodotto chiuso nol contenitore originale, in luogo esciutto e fresco. Registrazione N. 5713 del 2-2-84 del Ministero della Sanità

100 gr. di prodotto contengono: Carbaryi puro (esente da β-naticio) . g. 47,5

Avveienamento acuto per ingostiono o contatto cutaneo (inibitoro della collnosterasi).

# Consigli terapeutici di massima o con-dizionati ai caso.

Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina sollato (mg 2) ogni quarto d'ora per via inframuscolare, da ripetorsi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosi eccessive di atropina specialmente nel bambini. Nel cast gravi e sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione. Ossi-Nei cast gravi e sospetti gravi, vero al centro di rianimazione. genoterapia se vi è clanosi.

Controlndicazioni: Contrathion, ecc.) sere nocive. 다 6 ossime (PAM, potrebbero es-

### AVVERTENZA

Consultare un centro antiveleni.

<u>&</u>

# NATURA DEL

Intossicazione grave per ingestione, per inalazione o per contatto con la pelle

# NORME PRECAUZIONALI

Conservare queste prodotto chiuse sol-to chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agil animali domestici. Conservare la confezione ban chiuse. Non fumare o non mangiare durante 'impiego del prodolto.

Evitaro il contalto con la pelle, gli oc-chi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, layarsi accuratamente ti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Non contaminare altre colture, alimen-

con acqua e sapone. In caso di malessero , ricorrore ai me-dico mostrandogli questa etichetta.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

uarrea, scialorrea, disposa, la (crimazione, tremori, convulsioni, miosi bradicardia, edema polmonero 38, VO-108, IS-miosi,

paralo.

Chi Impiega il prodotto è responsabile degli danni che possono derivare da uso improprio

eventuall del pre-

# RISCHIO

# **EPOCA DI APPLICAZIONE**

Da non applicare con mezzi aerel.

BASEV è miscibile con gli insetticidi e funghicidi usuali, esclusi i prodotti alcalini in genere (poltiglia bordolese, polisolluri ecc.).

piuta. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati, deve essere rispetlato il periodo di carenza più lungo. Devono, inoltre, essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più lossici: qualora si verificassero-casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione com-

### RISCHI DI NOCIVITÀ

Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.
Intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo trattamento e la raccolta: 7 giorni.

ATTENZIONE: da implegarei nelle epoche e per gii usi pericoloso. esciusivamente în agricoltura consentiti: ogni altro uso è

rispetto delle predette istruzioni è condizione essen-iale per essicurare l'efficacia del trattamento e per exi-vre danni alle piante, alle persone ed agli animali.

ziale lare (

# DA NON VENDERSI SFUSO

# CARATTERISTICHE E INDICAZIONI

BASEV è indicalo su pomacee, pesco, campo, vite, cevoli (cavolaia), patata, . garolani agrumi, c ni in pieno olivo.

coecia, eulia. POMACEE: MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO g. 125-150/hl contro, carpocapsa, capua.

VITE: g. 150-200/hl contro tignola. OLIVO: g. 150-200/hl contro tignola. GAROFANI: g. 200-250/hl contro tortrice (in pieno campo)

CAVOLI: g. 150-200/hl contro cavolaia PATATE: g. 150-200/hl contro dorifora.

PESCO: g. 200-250/hl contro tignola orientale

AGRUMI: g. 150-200/hl contro tignola

Intervento alla prima comparsa dei parassiti r trattamenti in corrispondenza di nuovi attacchi ripetendo

COMPATIBILITÀ

### **— 369 —**

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'ac-

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indu-

Dopo la manipolazione ed in caso di contamina-zione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento per ingestione e per contatto

Sintomi di intossicazione: (desunti da animali da Simulation de l'anno de l'aboratorio a rapido recupero). Sedazione, alassia, andatura Irregolare, deambulazione irrequieta con tremori occasionali e convulsioni.

### Consigli terapeutici:

In caso di contaminazione cutanea: togliere im-mediatamente gli abiti contaminati e lavare ab-bondantemente la pelle contaminata con acqua e sapone. Trattamento sintomatico.

In caso di contaminazione oculare: subito lavare abbondantemente con acqua gli occhi per almeno 15 minuti.

In caso di Ingestione: provocare il vomito e procedere, con debita cautela, a lavanda gastrica. Se il pazlente è incosciente, dopo averlo intubato. Somministrare per via inlettiva, sedativi dei sistema nervoso centrale, preferibilmente Diazepam, se si manifestano convulsioni. Sostenere opportunamente la respirazione, controllando ed alutando le funzioni cardiovascolari e renali. Nel casi gravi o sospetti gravi, ricovero a un Centro di Rianimazione, e consultare comunque un Centro An-

COMPATIBILITÀ
'CYMBUSH' 5L è compatibile con la magglor parte
degli Insetticidi e fungicidi di uso comune.
Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati

devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più lossici. Qualora si veri-ficassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compluta.

### RISCHI DI NOCIVITÀ

È tossico per gli insetti utili e per i pesci.

### Intervallo che devo essere rispettato tra l'ultimo trattamento e la raccolta:

pisello: 3 giorni fragola, faglolino, broccolo, cavolflore: 7 giorni arance, pesche, cillegie, pere, cavolo, cipolia, pa-tata: 14 giorni

pomodoro, barbabletola da zucchero: 21 glorni uva, mals, frumento: 28 glorni tabacco: 60 glorni Attenzione ad implegaro esclusivamente in agri-

coltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei prepara-

AGITARE BENE PRIMA DELL'USO.

DA NON VENDERSI SEUSO

ml 10

### ICI Solplant SpA





### 'CYMBUSH'

### Insetticida liquido emulsionabile ad ampio spettro di efficacia.

### COMPOSIZIONE

Cipermetrina pura. . . . . . . g 5 Bagnanti, emulsionanti, solventi. . . . q.b. a g 100 (contlene metilglicole)

### **CLASSE III**

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

### ICI SOLPLANT S.D.A.

Stabilimento di produzione: CIFO S.p.A. - S. Glorgio di Piano (BO) Registrazione Ministero della Sanità n. 5715 del 12-1-1884 "CYMBUSH" Marchio registreto imperial Chemical Industries PLC

Le caratteristiche prinzipali di 'CYMBUSH' 5L sono:
- azione per contatto e ingestione su una vasta gamma di insetti parassili
- potere abbattente e residuo - effetto rapellania - non inforatta la vegetazione - sicurezza d'impiego

### MODALITÀ DI IMPIEGO

Epoca: infestazione in atto. Metodo: imprazione accurata ed uniforme di tutta la pianta da di-Mezzi: qualsiasi mezzo irrorante, compresi gli atomizzatori.

### CAMPI DI IMPIEGO E DOSI

COLTURA	PARASSITI DOS	E (mi/hi)
DRUPACEE (Pesco, ciliegio)	Afidi: su foglie non accartoc- ciate	75-100
(	Anarsia: Cidia, tepidotteri in genere	100-150
	Cocciniglie: contro le neani- di in trattamenti estivi	100-150
	Tripidi, mosca	100-150

Note: per il controllo degli inspiti avernanti e delle uova di aceri ei consiglia un trattamento con "CYMBUSH" SL a 100-150 milettetitro in miscota con Olio bianco (Albolineum) a 1,5 livettolitro, allo stadio vegetativo di bottoni rosa

### Psilla 1º Irai rsitia 1º trattamento di fine inver-no contro adulti svernanti 2º trattamento sulle uova mature prodotte dalla 1º ge-nerazione POMACEE 100-150 neanidi 200 con inizio 3° trattamento (facoltativo) contro la 3° generazione Alidi: su foglie non accartoc-200-300 75-100 ciate Fillomonatori (Cemiostoma, Litecolletis): contro la 1º ge-Fillomonatori (Cemiostoma, 100-150 Liccolleis): contro la 1º ganerazione alio stadio di uova mature, prima della comparsa delle mine Ricamatrici estive e lepidot 100-150 leti in genere 100-150 Cocchiglie: contro le neani 100-150 Cocchiglie: contro le neani 100-150 Nota: per il controllo degli in setti sveraniti e delle uova di acari si consiglia un trattamento con CVMBUSH' S. a 100-150 miletiolitro in miscela con Olio blanco (albolineum) a 2-3 lilettolitro alio siddi compreso tra le orecchiette di topo e la differenziazione del mazsetti.

ORTAGGI IN	Dorlfora	100-125
CAMPO E SERRA	Nottue (allo scoperto)	100-123
(Cavolo, brocco-	Mosca bianca	75-100
to, cavoltiore, la-	Alidi	100-150
glotino, pisello, pomodoro, cipol- la, patata)	Cavolala, tripidi, piralidi	100-150
VITE	Tignola e tignoletta contro la 1º generazione, se	100-150
	necessario	
	contro la 2º generazione	100-150
	Cocciniglia e Sigaralo	100-125
FRAGOLA	Notice (allo scoperto)	100-150
	Alidi	75-100
AGRUMI	Andi	75-100
(Arancio)	Cocciniglie contro le neanidi	100-150
	Mosca degli agrumi	100-150
	Mosca blanca	75-100
BARBABIETOLA	Altica	1000-1200 cc/ha
DA ZUCCHERO	Afidi	500-600 cc/ha
	Nottue (allo scoperto)	600-1000 cc/ha
	Cleono, Lisso, Cassida	800-1000 cc/ha
TABACCO	Atidi	75-100
	Mosca bianca	75-100
	Nottue (allo scoperto), Tripidi	100-150
MAIS	Alidi	75-100
	Piralide	100-150
FRUMENTO	Alidi, Leme	75-100

Tutie le dosi si riferiscono a trattamenti a volume normale. Per trattamenti a volume ridotto mantenere invariata la dose per et-tero calcolata per trattamenti a volume normale.

Avvertenze implegare le dosi più alle in caso di forti infestazioni Bagnare accuratamente tutte le parti dolla pianta Contro la Pallia e sulle colture orticole al consiglia di aggiungere li bagnante 'Agral' in ragione di mi 50 ogni attolliro di emuisione NON TRATTARE DURANTE LA FIORTURA Conservare a l'emperatura superiora a 5°C

Da non applicare con mazzi aeral



### **CLASSE III** ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

POLVERE BAGNABILE - Insetticida per la lotta contro I parassiti in frutticoltura, viticoltura, fragolicoltura, agrumicoltura, olivicoltura, bieticoltura, maiscoltura ed orticoltura.

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: Triciorion p.a. puro g 49 Bagnanti, disperdenti ed inerti q.b. a 100 grammi.

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

NORME PREGAUZIONALI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli enimeli domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durente l'impiego del prodotto. — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acque. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di Intersicazione: lacrimazione, miesi, scialorrea, vomito, delori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipo-

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificonsign terapeduci di messima e condizionati si casti in caso di evidente ipossia, con canosi e dispine, praticare soutio respirazione arrivo ciale controllate o assistità e ossistieno terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi coccoaro al cantro di rianimazione. Iniazioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti, 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alle comparse di fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere continuate per 24-48 ora. Associare pralidossima metil solfato (Contrathion) somministrato per iniezione endovenosa lenta. Non somministrate l'atropina finchè è presente la clanosi. So vi è stato contatto cutaneo lavara la cuto con sapona e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controlndicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

### MODALITA' D' IMPIEGO E CAMPI D'IMPIEGO

Dosi per 100 litri d'acque:

Frutticoltura: cilleglo: contro la mosca 150 g. pesco: contro la cidia e l'anarsia 300-400 g. Vittcoltura: contro tignola e tortricidi 150 g. contro Eulia pulchellana 250-400 g. Fragolicoltura: contro i tortricidi (Pandemis dumettana, Argyropioce lacunana, Choristoneura Islauryana) 300 g. Agrunicoltura: contro la tignola, la cimice verde e gli adulti della mosca della frutta 300-500 g. Olivicoltura: contro la tignola e la mosca 300-500 g. Bisticoltura: contro le nottue (Mamestra spp., Agrostis app., ecc.) 200-250 g. contro la mosca 150-200 g. Malaçoltura: contro la seconda generazione della piralide 200-250 g. Orticoltura: aadano, cipolia aglio: contro la mosca 300-500 g.

Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mescolando bene.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

COMPATIBILITA\*
Il FONEX® è miscibile con tutti gli antiparessitari a reazione neutra. Non è miscibile con i prodotti a reazione alcalina (Polisolfuri, Poltiglia

Avvertanza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essera osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di Intossicazione, informare il medico della miscelazione ne compiuta.

Il prodotto può essere fitotossico se irrorato su fiori aperti.

Sospendere i trattamenti 10 giorni prima della raccolta.

ATTENZIONE: da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti - ogni altro uso è pericoleso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali

TITOLARC DELLA REGISTRAZIONE
DU PONT CONID SPA - ANONN FITOCHINICA DIVISION - Boizeno, Vis Pievo Z

### OFFICINA DI PRODUZIONE

DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzeno Via Siemens 12

Registrazione N.5727 del 2,2,84 del Ministero della Sanità.

### DA NON VENDERSI SFUSO

Conservare all'asciutto

Contenuto kg 1-5- 40







CLASSE IV

POLVERE BAGNABILE - Fungicida a largo spettro d'azione contro le malattie fungine in frutticoltura (melo, pero, pesco) viticoltura, orti-coltura (sedano, patata, pomodoro, barbabietola da zucchero, fagioli, cavoli, melanzane, lattuga, cipolla, peperone, fragola), piante orna-mentali e floricole (rosa, garofano, crisantemo, geranio, iris, zinia) in pieno campo.

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: Clorotalonil p.a. puro g 75 Bagnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a g 100.

— Conservare questo prodotto in luogo inaccassibile ai bambini ed agli animali domestici. — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
Sintomi di intossicazione: Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastroesofagei e diarrea. Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia.
Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua) e digitale.

II DOROSAN è un fungicida a largo spettro d'azione che consente di prevenire e combattere contemporaneamente diverse malattie delle piante coltivate come peronospora, muffa grigia, ticchiolatura, cercosporiosi, ruggine, marciume bruno, alternariosi, nerume, septoriosi, cladosporiosi, bolla, vaiolatura, antracnosi, marciume dei frutti, fusariosi, moniliosi, cancro dei rami delle drupacee, rizottoniosi. E' dotato di azione residua e resiste al dilavamento assicurando la protezione delle colture anche in condizioni difficili.

Impiegare il prodotto alla dose di 150-250 g per 100 litri d'acqua. Prevenire le malattie bagnando bene le piante da proteggere con la polti-glia e ripetendo il trattamento ad ogni necessità in relazione al calendario di incubazione della malattia da combattere. Sulle piante di diffi-cile bagnabilità è consigliabile l'aggiunta di g 30 per 100 litri d'acqua di BAGNANTE AMONN alla poltiglia.

### PREPARAZIONE DELL POLTIGLIA

Stemperare il prodotto in poca acqua e quindi portare a volume mescolando bene.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

COMPATIBILITA'
Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina (poltiglia bordolese, polisolfuri). La miscela con formulati liquidi non è sempre consigliabile.

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservata le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

### **FITOTOSSICITA**

Il prodotto può provocare fenomei di rugginosità su alcune varietà di melo Golden Delicious e su altre a buccia rossa. Su alcune colture da fiore più delicate è consigliabile eseguire saggi preliminari prima di trattare l'intera coltura.

Sospendere i trattementi 7 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE AMONN FITOCHIMICA SPA - Bolzano - via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE AMONN FITOCHIMICA SPA - Stabilimento di Bolzano - via Siemens 12

Registrazione N. 5735 del 27.01.1984 del Ministero della Sanità.

### Contenuto kg 1

**DA NON VENDERSI SFUSO** 



AMONN FITOCHIMICA SPA **BOLZANO, VIA PIAVE 2** 



### **CLASSE III** ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

LIQUIDO EMULSIONABILE - Diserbante selettivo contre le avene selvatiche infestanti le colture di grano tenero e duro

COMPOSIZIONE 100 g di prodotto contengono:
Benzoylprop-etil p.a. puro g 20,43
Tensioattivi e solventi q.b. a g 100
contiene «XILOLO»

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

 Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
 Conservare la confazione ben chiusa.
 Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.
 Non contaminare alimenti e bevande o corsi di acqua.
 Non operare contro vento.
 Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
 Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli l'etichetta. Gravi contaminazioni possono provocare letargo, depressione generale
e salivazione; se ingerito, irritazione e bruciatura del cavo orale e della gola.
Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso

Togliere gli indumenti contaminati e lavare con acqua e sapone la palle contaminata. Lasciare tranquillo il paziente. Somministrare in caso di ingestione carbone attivato in attesa del medico, che provvederà ad una lavanda gastrica evitando l'aspirazione, o a seconda dei sintomi. Controlndicazioni

In caso di ingestione, non provocare il vomito.

CARATTERISTICHE
L'AVENIX è un diserbante specifico contro le avene selvatiche (Avena Iudoviciana, A. sterilis, A. fatua, A. barbata) con qualche azione anche contro Alopecurus myosuroides infestanti le colture di grano tenero e duro, da usarsi in post-emergenza. Assorbito per via fogliare provoca l'arresto della crescita dell'avena infestante che così resta nanizzata ed è poi soffocata per la concorrenza della coltura.

### MODALITA' DI IMPIEGO

L'AVENIX si impiega in fase di post-emergenza della coltura e dell'infestante, nel periodo compreso fra lo stadio di inizio levata ed II 1º - 2º nodo palpabile, impiegando 6 lt/ha di formulato. Quando si ha una debole infestazione la dose può essere ridotta a 5 lt/ha, mentre nei casi di infestazioni abbondanti è opportuno aumentare la dose a 7,5 lt per ha. Distribuire la politiglia diserbante con pompe a media pressione con volume normale in una soluzione pari a 500 – 600 lt/ha.

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Agitare la confezione prima dell'uso e versare il prodotto lentamente e sotto agitazione nella quantità d'acqua necessaria.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA' L'AVENIX non è miscibile con i più comuni diserbanti ormonici. Distanziare i trattamenti con questi di almeno 8 giorni.

AVVERTENZA: In caso di miscala con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della misca-

FITOTOSSICITA\*
Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichette.

### RISCHI DI NOCIVITA

Il prodotto è tossico per uccelli e pesci.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericolose.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitara danni alle piante, alle persona ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE DU PONT CONID SPA - AMOND FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano

Vie Siemens 12 Registrazione N. 5736 del 27.4,84 del Ministero della Sanità

**DA NON VENDERSI SFUSO** 

Contenuto Lt 1-5-40.





**CLASSE III** ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

LIQUIDO EMULSIONABILE - Insetticida per la lotte contro I parassiti del fruttiferi, della vite, del cereali, delle colture industriali, ortive,

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: Fossione p.a. puro g 24 Tonsioattivi e solventi q.b. a 100 grammi. Contione «XILOLO».

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animeli domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumere e non mangiere durante l'Implego del prodotto. — Non conteminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavaral accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
Avvelenamento acuto per ingestione, inelezione e contetto cutaneo.

Sintomi di intoselezione: Lecrimezione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibriliazione muscolare, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di messima e condizionati ai caso: in caso di evidente ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Inlezioni endovanose di solfato di stropina (1-2 mg per gli adutti, 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare puildossina metil solfato (Contrathion) somministrato per iniezione endovenosa lenta. Non somministrato e l'atropina finchè è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controlndicazioni: morfina, teofitilina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

Controlndicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

L'EXATONE® è un insetticida che agisce per contatto ed Ingestione con azione polivalente sui parassiti sottoelencati. La sua efficacia perdura per 2-3 settimene. Esplica anche una certa ezione frenante sugli acarl.

MODALITA' D'IMPIEGO
Dosi per 100 litri di acqua cc 200-250.
Frutticoltura: Pomacee (melo e pero): contro Afidi, larve ricametrici e defogliatrici, Carpocapsa, Antonomo; Drupacee (pesco, albicocco, cilegio, susino. mendoriol: contro Cydie, Anarsie, Afidi; Agrumi: contro Tignola e Mosca bienca. Vite: contro le Tignola. Colture floreali ed ornamentali in pieno campo: contro Afidi, Nottue, Aleuroididi Tripidi. Barbabletola da zucchero: contro Afidi, Nottue, Cessidi, Cimici. Colture forestali in genere: contro al Processionaria e la Lymantria; Ploppo: contro Saperda, Tarlo vespa, Punteruolo.
Dosi in litri per ettaro: Cereali: 2 I/ha contro Afidi; Barbabletola da zucchero: 1,7 I/ha contro l'Altica, Cleono, Pegomia; Favetta: 2,5 I/ha contro Afidi neri.

Iniziara i trattamenti alla primissima comparsa dei parassiti.

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Diluire il prodotto in poca acqua e versare Il tutto lentamente e sotto agltazione nel serbatolo della Irroratrice contenente la quantità necessaria di acqua o di politiglia antiperassitaria già preparata.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

L'EXATONE ne de compatibile con i più comuni fitofarmeci, fatta eccezione di quelli a reazione alcalina (Polisolfuri, Poltiglia bordolese).

Avvertonza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate la norme precouzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di Intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci ed il bestiame.

Sospendere i trattamenti 21 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, allo persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE DU PONT CONID SPA - AHONN FITOCHIHICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano

del 2.2.84 Registrazione N.573} del Ministero della Sanità.

### DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Lt 1-5









### RODAMON'G

ESCA RODENTICIDA - pronta per l'uso per la protezione delle colture agricole in aperta campagna.

Composizione 100 grammi di prodotto contengono: Chiorophacinone p.a. puro g 0,0075 Supporti vegetali, attraenti, conservanti, coloranti ed inerti quanto basta a 100 grammi.

ATTENZIONE: data l'elevata tossicità del prodotto il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968 N. 1255.

NATURA DEL RISCHIO

Rischio di intessicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONACI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici; — Conservare la confezione ben chiusa; — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; — Non contaminare altre coltura, alimenti e bevande o corsi d'acqua; — Evitare di respirare i vapori; — Non operare contro vento; — Evitare il contatto con la pelle e gli occhi; — Durante la prepara zione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi; — Dopo la manipolazione e di ni caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone; — Rondere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più Idonei le confezioni che contenevano il prodotto (per esempio interrandole in fosse profonde più di un matro e cospargandole con calca viva); — In caso di malessere ricorrere al medico mostrandoli guesta etichetta. mostrandogli questa etichetta

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento grave per ingestione.

Sintomi di intossicazione : emorragie cutanee e della mucose - ematuria. Neutralizza la vitamina K, per cui a livello epatico si blocca la formazione di protombina. La sintomatologia è pertento provalentemente emorragica.

Consigli terapautici di massima e condizionati al caso:

vitamina K, vitamina C e P, consigliablli emotrasfusioni in casi gravi.

CARATTERISTICHE

CARATTERISTICHE
II RODAMON® Gè un'esca rodenticida a base di cereali, Idrofuga e pertanto molta adatta per l'implego in campo aperto, efficace contro le più comuni specie di ratti e topi. Questi rodono graminacee e leguminose da foraggio, così nai campi di cereali si formano chiazze nude. Attaccano tuberi di patate, radici di bietole, di rape e non risparmiano nemmeno la corteccia delle radici e del colletto delle piante da frutto. Causano danni tracciando gallerie sotterranee in ogni direzione. Anche sotto la neve continuano la loro azione scavatrice e roditrice. I roditori, una volta ingerita una sufficiente quantità di esca, muciono per emoraggia interna senza dolorosa agonia. Il RODAMON® G non provoca nei ratti alcuna repulsione nè per l'esca nè per il veleno. Essi continuaranno a cibarsi finchè lentamente ma sicuramente giungono alla morte.

MODALITA' D'IMPIEGO

Distribuire il RODAMON® G nei luoghi più battuti dal roditori in quantità abbondante - gr. 200-500 per luogo, in modo che tutti i roditori possano effettivamente cibarsena. L'esca, non assorbendo l'umidità in quanto idrofuga, non à soggetta a marciume, consigliamo però di coprirla con una scatola rovasciate e da izlate da un lato, oppure di disporta nei box appositamente studiati a tele scopo. Controllare di tanto in tanto se l'esca à stata completamente mangiata ed in tal caso rinnovaria.

Non toccare mai l'esca con le mani perchè i ratti ed i topi fiuteno e diffidano di ogni odore estraneo.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'
Il RODAMON® G per la sua particolare formulazione e campo d'impiego non è miscibile con altri prodotti entiparassitari.

RISCHI DI NOCIVITA

Il RODAMON® G è tossico per gli animali domestici, il bestiame ed i pesci.

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura nella epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è perfcoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predotte istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattomento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE
DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano Via Siemens 12

Registrazione N. 5739 del 2.2,84

del Ministero della Sanità.

**DA NON VENDERSI SFUSO** 

Contenuto kg. 10 - 4-5





Classe III

manipolare con ATTENZIONE prudenza



di copertura per la lotta contro Fungicida in polvere bagnabile tabacco, del pomodoro dotato di azione sistemica e peronospore della vite, della rosa ø

### COMPOSIZIONE

Ф Bagnanti, disperdenti Mancozeb puro Benalaxyl puro supporti Inerti



FARMOPLANT

S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparie 31 - 20121 MILANO

3.10.85 9 Registrazione Ministero della Sanità N.

Marchio registrato

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO
GALBEN M 8-55 eu no ciòrmulato de devata atllvità antiperonosporica che grazie alle sue caratteristiche di sisiemicilà
e persistenza è in grado di esplicare un'elevata protezione di
tutti gii organi vendi della planta. Esso intatti garantisce una
doppia difesa lungicida: PREVENTIVA o di COPERTUPA suita
superificia e CURATIVA all'interno dei tessuut da proteggere.
La pressenza di Mancozab attribuisce al prodotto un elletto

# MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Perencepora (Plasmopara vilicola): g 200-250

Effettuare II primo Irattemento quando si verificano le condi-zioni sufficienti a determinare l'infezione primaria e, comun-que, non più tardi della differenziazione dei grappoli fiorali (7-8 foglie)

i successivi trattamenti si eseguiranno alla cadenza di 14 giorni l'uno dall'altro orientativamente concidenti con i seguenti stadi fenologici della coltura: inizio iloritura, ifine floritura di nizio sviluppo dei grappoli, quando gli acini hanno l'amensioni di un granello di pepa.

TABACCO

copertura.

Peronospore (Peronospore tabacina): g 250-300
Trattament a cadenza lissa quindicinate, inizando gli Interventi a partire del superamento della crisi di traplanto.
Per evitare le Infezioni durante la fase di traplanto, interventre con unu trattamento in semenzato, alle dosi indiciato, 1-3 giorni perima della messa a dimora della piantine in campo.

Peronospera (Phytophthora infestans): g 250-300
Applicazioni in pieno campo a cadenza di 12-14 giorni a partire dal verificarsi delle condizioni favorevoli all'insorgere dell'infezione. POMODORO (solo fino alla prima floritura)

forni irrorando accuratamente la vegeta-verificarsi delle condizioni favorevoli al-Peronospora (Peronospora sparsa): g 300 Tratlare ogni 15 giorni irrorando accura zione, a partire dal verificarsi delle cond irinsorganza dell'infezione.

დ წ

00

Stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una pasta omogenea: dilutre quindi questa pottiglia con la rimanente quantità di acqua, agliando, sino ad ottenere la dilutra zione voluta. Preparazione della sospensione

a g 100

ą<del>.</del>

DIVIETI D'IMPIEGO

DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI DA NON IMPIEGARE IN SERRA DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE 1

Compatibilità

II GALBEN M 8-65 può essere miscelato con i più comuni fitofarmaci attualmente in commercio. È miscibile anche con biostimolanti (Ergostim) e fertilizzanti fogliari (Lillan).

rispetiato II periodo di carenza più tingo. Devono inotre essere essere osservate le norme precauzionali prescritte per I produli più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informe el medico della miscelazione compluta.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nolle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoleso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuati dami derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione ess-aziale per assicurare i efilicacia del trattamento e per evitere danni alle piante, alle persone ed agli animali. Sospendere I trattamenti 28 giorni prima della raccolta

DA NON VENDERSI SFUSO

ŧ Per la sua buona conservazione, il prodotto deve essere nuto in luogo asciutto e fresco.

Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto la pelle.

50

Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo Inac-cessibile al bambini ed agili animati domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare o non mangiare durante l'implego dei prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evirare il contatto con la polite, gil occhi e gil Indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuralamente con acque e sapone.

Prescrizioni particolari

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto ti contenuto;
 conservare in luogo fresco ed asclutto, lontano dall'umidità

In caso di malessere, ricorrere al medico, mostrandogli questa elichette; durante il fattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca). e dal calore; - in caso di r 1

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione

L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchile. Il contatto con la cuie e le mucose provoca irritazione locale (d'ermatite, conguntivite, faringile, ecc.).

casi, se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vominic. Praticere la levarida gastirica solo sa il paziente è cosciente, se è in stato di incoscienza la levanda gastirica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche, Per l'Irritazione della cute e delle mucose; lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controlndicazioni: alcool, olli, grassi. Nei casi gravi, ricovero urgente in rianimazione. Negli altri Terapia

AVVERTENZA

Consultare un Centro Antivefeni

Classe III

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

manipofare con ATTENZIONE prudenza

### dition of ---

di copertura per la lotta contro Fungicida in polvere bagnabile della patata, del pomodoro, della cipolla e delle colture dotato di azione sistemica le peronospore della vite, ornamentali e da fiori Φ

### COMPOSIZIONE

Benalaxyl puro Folpet puro

0 Bagnanti, disperdenti, coloranti supportl inerti

5

Ō

ø

ą.

Non implegare il sistemico come cradicante (ossia dopo la comparsa delle macchie) per il pericolo dell'insorgenza del-le resistenza. CIPOLLA

Paronoapara (Peronospora destructor): g 200-250
Trattaro ogni 14 giorni dai verificarsi dello condizioni favorevoli atrihazione.
Per favorite i attività dei prodotto è consigliabile aggiungere
alla sospensione funglicida un bagnante, es. FITOFIL 50 cc/ni.

PIANTE ORNAMENTALI E DA FIORI: g 300 (Phytophihora, Peronospora, Bremia e Pythium)

Trattare ogni 15 giorni irrorando accuratamente la vegetazio-no, a partire dal verificarsi delle condizioni favorevoli all'in-sorgere dell'infezione.

Preparazione della sospensiona

S.p.A. - Sede legale In Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO

Plofamad Montada

FARMOPLANT

Registrazione Ministero della Santtà N. 5757 del 2.2.1984 Stabilimento BASLINI INDUSTRIE CHIMICHE S.p.A.

Marchio registrato

Trevigito (BG)

Stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una pasta omogenea: dilutre quindi questa pottigila con la rimante quentità di acqua, agliando, sino ad ottenere la dilutzione voluta.

# II GALBEN F 9-50 BLU è un coformulato ad elevata attività antipernosporica che grazia ella sue caratterisciche di sistemicità e persistenza è in grado di espicare una elevata protezione di tutti gli organi verdi della pianta. Esso infatti garantisce una doppia difesa fungicida. PREVENTIVA o di COPERTURA sulla supericie e CURATIVA all'interno dei tassi ula proteggere. La presenza di Folpet attribuisce al prodotto un effetto coltateriale su Botrylis.

il Galben F 8-50 BLU può essere miscelato con I più comuni

fogliari (Lilian). Non è miscelabile con Pottiglia Bordolese, polisolfuri

Devono trascorrere 20 glorni da una applicazione con oili minerali e polisofturi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più fungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i produti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Per le piante ornamentali e da flori, in considerazione del-l'elevato numero di specie e varietà, si consigila di eseguire prove preliminari per saggiarne la sensibilità.

È tossico per gil insetti utili ed i pesci.

que, non più tardi della differenziazione dei grappoli florali (7-8 foglie).

1 successivi trattamenti si eseguiranno alla cadenza di 14 giorni l'uno dall'altro orientativamonte coincidenti con I seguenti stadi fenologici della coltura: inizio fioritura, fine fioritura ed inizio eviluppo dei grappoli, quendo gli acini hanno le dimensioni di un grannilo di pepo.

Successivamento allo sviluppo dei grappoli usare fungicidi di copertura.

Sospendere i trattamenti su uve da vino almeno 40

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'elificacia del trattamento e per evitare danni alle piensone ed egil animali.

ş Per la sua buona conservazione il prodotto dave eseste nuto in luogo asciutto e fresco.

Natura del rischio

la pelle.

Norme precauzionali

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

gastro-intestinate con dolori addo-

alle teraple. Azione irritante sul tratto gastro-intestinate con dolort ad minati, bruciori gastro-esologie le diarrea. Ezzemi cutanel da tolosensibilizzazione resistenti alle tere. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con Ipotensione. Eczemi cutanel o Possibilità di col nosi, aritmia.

ltofarmaci attualmente in commercio. Emiscibile anche con biostimolanti (Ergostim) e fertilizzanti

Fitotossicità

Peronospora (Plesmopara vilicola): g 200-250
Eliaturar il primo rettamento quando si verilicano le condi-zioni sufficienti a detorminare l'infezione primaria e, comun-que, non più tardi della differenziazione dei grappoli florali

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Rischi di nocività

prima della vendemmia per non ostacolare la fermentazione dei mosti e per le altre colture 10 giorni prima della raccolta. Attenzione: da implegare esciusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti.

Ogni aitro uso è pericoloso.

Peranospora (Phylophihora infestans): g 250-300 Trattare ogni 12-15 giorni dai verificarsi delle condizioni fa-vorovoli all'infeziono; nei tratiamenti di chiusura usare fungi-cidi di copertura.

РОМОВОВО

DA NON VENDERSI SFUSO

Peronospora (Phytophihora infestans): g 250-300 Effetiuare non più di 3 trattamenti: il primo al verilicarsi delle condizioni favorevoli all'infeztone e gil altri distanziati di 14 giorni.

Nei frattament successivi usare fungicidi di copertura. I qua-il possono essore impiegati anche sin dall'inizio, nei casi di minoro pericolo dell'infeziono.

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto con

Conservare questo prodotto in tuogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

Sintomi di Intoesicazione:

(g 30 per litro d'acqua) magnesia usta gastrica Terapla

Lavanda

Consultare un Centro Antiveleni

NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

M

Classe III

ATTENZIONE

manipolare con prudenza

### 67 67

di copertura per la lotta contro Fungicida in polvere bagnabile della cipolla e delle colture della patata, del pomodoro, dotato di azione sistemica le peronospore della vite, ornamentali e da flori Φ

### COMPOSIZIONE

Bagnanti, disperdenti, coloranti (sotto forma di ossicioruro) Benalaxyt puro Rame metallico

GREET MONTED SON

S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO Richarmad Montadison

3.10.85 5758 del Registrazione Ministero della Senlià N.

<sup>®</sup> Marchlo registrate

# CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

GALBEN R 4-33 BLU è un colormulato ad elevata attività antiperonosporica che grazie alle sue caratteristicha di sistemicità e persistenza è in grado di espiticare una elevata protezione di tutil gil organi vordi della pianta. Esso infatti garanisce una doppia difesa fungicida: PREVENTIVA o di COPERTIVA sulla superficie e CURATIVA all'interno dei tessuli da proleggere.

La presenza di Ramo attribulsce el prodotto un effetto collaterale su Alternaria e Septoria.

DI ACQUA IN

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

VITE

Peronespora (Plasmopara viticola): g 400-500
Effettuare il primo trattamento quando si vorificano le condi-zioni sufficionti a determinaro l'infezione primarta e, comun-que, non più tardi della differonziazione del grappoli fiorali (7-8 foglie)

Successivi, trattamenti si eseguiranno alla cadenza di 14 giorni 'uno dall'altro orientativamente coincidenti con i seguenti stadi fenologici della cottura: inizio fioritura, fine flori-tura ed inizio sviluppo del grappoli, quando gil acini hanno le Guccessivamente allo sviluppo del grappoli usaro fungicidi di Successivamente allo sviluppo del grappoli usaro fungicidi di copedura.

РОМОДОЯО

Poronospora (Phytophthora infestans): g 500-500 Trattare ogni 12-14 giorni dai verificarsi delle condizioni favo-revoli all'infezione; nel trattamenti di chiusura usare fungicidi di coportura.

Peronospera (Phytophihora infestans): g 500-600 Effettuare non più di 3 trattamenti: il primo ai verificarsi delle condizioni favorevoli all'infezione e gli altri distanziati di 14

Nei trattamenti successivi usare fungicidi di copertura, i quali possono essore impiegati ancho sin dall'inizio, nei casi di minore pericolo dell'infezione.

Non implegare il sistemico come eradicante (ossia dopo la comparsa della macchie) per il pericolo dell'insorgenza della resistenza.

CIPOLLA

4 E

5 5

Peronospora (Peronospora destructor): g 400-500 Trattaro ogni 14 giorni del verilicersi delle condizioni favore-voli all'infezione.

g 100

Ø

ė

supporti inerti

Per favorire l'atlività del prodotto è consigliabile aggiungere alla sospensione fungicida un bagnante, es. FITOFIL 50 cc/hi.

15-20 glorni Irrorando accuratamente PIANTE ORNAMENTALI E DA FIORI: g 600 (Phytophthora, Peronospora, Bremla e Pythium) Trattare ogni

la vege-

Preparazione della sospensiono

Stemperare II prodotto In poca acqua così da ottonere una pasta omogenea; difuire quindi questa potitigita con la rima-nente quantità di acqua, agitando sino ad ottenere la dilurizione voluta.

II GALBEN R 4-33 BLU può essere miscelato con I più comunificiarmaci attualmente in commercio. È miscibile anche con biosilmolanti (Ergostim) e fertilizzanti fogliari (Lillan).

Avvortenza: in caso di miscela con altri formulati deve esasre rispettato il poriodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritta per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità

Non si deve trattare durante la floritura. Per le ppinte ornamentali e da flori, in considorazione del-l'elevato numero di specie e varietà, si consiglia di eseguire prove preliminari per saggiarme la sensibilittà. Rischi di nocività

Sospendere I trattementi 20 giorni prima della raccolta. tossico per i pesci:

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricollura nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni attro uso è pericoloso. Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso Improprio dei preparato.

age ale il rispotto delle predette Istruzioni è condizione essonziale i assicurare l'efficacia del trattamento e por evitare danni e pianto, alle porsono ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

٥ conservazione il prodotto deve ostero Por la sua buona conservazion nuto in iuogo asciutto e fresco.

Natura del rischlo

Sostanza pericolosa per Ingestlone, Inalazione e contatto con la pelle.

Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luago inac-cessibile al bambini ed egli animali domestici. Conservaro ia confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiaro durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operate contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi

sccuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso d'intossicazione chiamare il medico per i consueri Intorventi di pronto soccorso.

NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

DA

Classe III

manipolare cor ATTENZIONE

prudenza

### 

di copertura per la lotta contro Fungicida in polvere bagnabile dotato di azione sistemica pomodoro e della rosa le peronospore della vite, del Φ

COMPOSIZIONE

0 Bagnanti, disperdenti coloranti Benalaxyl puro Zineb puro

supporti inerti

FARMOPLANT Patermed Montade

S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO Stabilimento BIPCAM 8.p.A. - Salerano sul Lambro (MI) Registrazione Ministero della Santià N. 5759 del 2.2.1984

Marchio registrato

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

GALBEN M 8-65 BLU è un colormulato ad elevata attività antiperonosporica che grazio alle sue caratteristiche di sistemicità e persistenza è in grado di espicare un'elevata protezione di tutti gli organi verdi della pianta. Esso infatti garantisce una doppia difesa tungicida: PREVENTIVA o di COPERTURA sulla superficio e CURATIVA all'interno dei tessuti da

La presenza di Mancozeb attribuisco al prodotto un effetto collaterale su Escoriosi della vito e Atternaria e Septoria del

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Peronospora (Plasmopara viticola): g 200-250 Effettuaro il primo trattamento quando si verificano le condi-zioni sulficienti a determinare l'infeziono primaria e, comun-que, non più tardi dolla differenziazione del grappoli fiorali (7-8 foglio).

Successive trattamenti si eseguiranno alla cadanza di 14 gior-ni l'uno dall'altro orientativamento coincidenti con i seguanti stadi frantogici della collura: inizio floritura, fina fioritura ed nizio sviluppo dei grappoti, quendo gli acini hanno le dimen-sioni di un granello di pepo.

di copertura.

POMODORO (solo fino alla prima fioritura)

Peronospora (Phytophthora infestans): g 250-300 Applicazioni in pieno campo a cadenza di 12-14 giorni a par-itre dal verificarsi delle condizioni favorevoli all'insorgero del-

ROSA

Perondspora (Peropospora sparsa): g 300 Trattare ogni 15 giorni irrorando accurctamento la vegeta-isiona, a patrio dal vorificarsi delle condizioni favorevoll al-l'insorgere dell'infezione

Preparazione della sospensione

Stemperaro il prodotto in poco acquo così da ottonore una pasta omogenea; difuiro quindi questa polliglia con la rima-nonte quantità di acqua, agilando, sino ad ottenero la dilui-

DIVIETI D'IMPIEGO

8 9

6 6

- DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AERET

- DA NON IMPIEGARE. IN SERRA

용

d

ą.

- DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compalibilità

II GÁLBEN Z 8-65 BLU può essoro miscolato con 1 più comuni filolarmaci attualmento in commercio. È miscibilo anche con biostimolanti (Ergostim) a forfilizzanti regiari (Lillian). Averdenza: in caso di miscola con attri formulati divo essera rispettato il periodo di carenza più fungo. Devono inottre essoro asservati ei norme precauzionali prescritto per 1 prodotti più tossici. Qualiora si verificassero cisi di infossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle apoche e per gil usi consentili. Ogni altro uso è pericoloso. Sospendere I trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

responsabile degll eventuali danni

dervanti da uso improprio del prepatato.
Il rispato della predette istruzioni è condizione essenziale
per assicurare l'efficacia del trattamento o per evitere danni
elle piente, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto kg 1

ģ Per la sua buona conscrvazione, il prodotto deve essera nuto in luogo asciutto e fresco.

Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto con la pelle.

Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ne degli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Non lymaro e non mangiare durante l'impiego del prodotto Non contaminer alimenti e bevande o corsi d'actqua Non operaro contro vento.

Evitore il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo 1a manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuriamente, con acqua e sapone.

Proscrizioni particolari

- Una volta aporta la confezione, utilizzare futto il contenuto;
- coriservara in luogo fresco ed asciutto, tontano dell'umidità
e dal calore;

mostrandogli in caso di malessere, ricorrero al medico.

questa elicheita. durante il trattamento proleggare le vio respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDIC

Sintomi di Intossicazione

L'ingastione provoca nausea, conati di vomito, sonnotenza, lurbo norvoso, bronchito.
Il contestito con la cute o ile mucose provoca: Intitazione locale (dormatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapla

Nol casi gravi, ricovero urgente in rienimazione. Negli altri casi, so l'avvicientamonto de viventro por ingestione, provocaro il vomito. Praticare la treanda gastrica solo se il pazione di coscunto: se di in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione, briganti altalini. Cure sintomatiche. Por Triritazione della cute e della muccasi: lavaggio, pomate oftalmiche, cure genericho delle dermattiti. Controlndicazioni: alcool, olii, grassl.

AVVERTENZA

Consultare un Contro Antiveleni

Il TERRAZOLE® 35% WP pub essere implegato sia tal quale che in sospensione acquosa. In quest'ultimo caso, si scioglierà la dose di prodotto necessaria in poca acqua, diluendo la pasta così ottentua fino a raggliungere la concentrazione desiderata. Prima di ellettuare il trattamento, agitare bene la sospensione, so prattutto se l'attrezzatura è priva di aglitatore. Si sconsiglia l'uso di atomizzatori.

FUNGICIDA IN FORMULAZIONE POLVERE BAGNABILE, STABILE ALLA TEMPERATURA E NON DEGRADABILE DALL'AZIONE DEI RAGGI ULTRAVIOLETTI E DALL'ESPOSIZIONE ALL'ARIA, SI IMPEGA CONTRO PYTHIUM, PHYTOPHTHORA E FUSARIUM PER LA GONGA DEI BUBIE DEI SEMI, PER LA DISINFEZIONE DEI SEMENAZI, DEI VIVAI, DEI TERRICCIATI E DEI TERRENI DESTINATI A COLTURE ORTOFLOROFRUTTICOLE

Per la concta del bulbi: per la disinfezione del bulbi è preferibile la concta liquida che si effettua immergendo i bulbi in una sospensione acquosa allo 0.2-0.3% di TERRAZOLE® 35% WP.

3

=

ETRIDIAZOL puro Composizione: Coformulanti

91. á

Conservare la confezione ben chiusa » Non fumare e

III CLASSE

aglı anımali domestici

to chiuso a chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed

Conservare questo prodot NORME PRECAUZIONALI:

> **ATTENZIONE:** con prudenza manipolare 33 6

Non operare contro vento Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indu-menti o Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accura-

tamente con acqua e

contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua •

piego del prodotto • Non non mangiare durante l'im

Ollin

P.O. BOX 991 LITTLE ROCK, ARKANSAS 72203 (U.S.A.) OLIN CORPORATION

틍

Fitofarmaci Via Tolara di Sotto, 85 40064 OZZANO EMILIA (BO) Tel. 79.94.61/2 - Tolex 511046 Rappresentata in Italia da: VERCHIM ASTERIAS S.p.A.

Stabilimento produttore: OLIN CORPORATION HIGHWAY 61 N. LELAND, MISSISSIPPI 38756 (U.S.A.) Registratione N 5765 del 12.9.9.85 del Ministero della Sanità

NFORMAZIONI MEDICHE

chiamare il medico per i consueti interventi di prondi intossicazione, to soccorso. In caso



stanza pericolosa per inge-stione, per inalazione e per

contatto con la pelle.

NATURA DEL RISCHIO: so-

Per la concla del semi: è consigliabile il trattamento in poivere secca, alla dose di gr. 20 di TERRAZOLE® 35% WP per kg. 10 di semi.

Per la disinfezione dei terreno, dei semenzali, dei vival e dei terricciati: nei terreni sciolit o ricchi di sostanze organiche, impiegare il prodotto in polivere secca alla dose di 40·100 kg/Ha, distribuendolo il più possibile uniformemente ed utilizzando, se necessario, un inerte quale sabbia o cenere nei rapporto di 1 a 10. Nel terreni compatti od argillosi, il TERRAZOLE® 35% WP si impiega alla dose di 80·100 kg/Ha. I trattamenti vanno ellettuati prima della semina o dei traplanto, su terreno ben sminuzzato. Dopo l'applicazione, il prodotto deve assere interrato ad una profondità di 10-20 cm. AVVERTENZA: non applicare su colture in atto. Da non applicare con mezzi aerei.

Compatibilità: il prodotto è compatibile con i formulati a base di zolfo. Non pue essere miscelato con prodotti a rezatone alcalina (politigila bordotese) e con emulsioni oleose (olli minerali ed olli di antracene). AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più innogo. Inofire, devone essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossiei. Oualora si verificassero casi d'intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità: In caso di dubbio e di varietà di colture poco diffuse o di recente

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche a per usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. acclimatazione, si consiglia di eseguire preventive prove parcellari

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso

Il rispatto delle predette Istruzioni è condizione essenziale par assicurara l'elffi cacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Conservare II prodotto chiuso nel contenitore originale in luogo asciulto e fresco.

STEP BY - North المحك بكالمالك الطلعاء ERCH 地域是影響

NON VENDERSI SFUSO

Sosianza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

ICI Solplant SpA

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in tuogo mecassibile la bambini de agli animali domestici. Conservare la confezione ben chitisa.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acque. Non operate contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, leversi eccuratamente con acque e sapone.

Sintomi di Intosticazione: l'ingestione di elevate quantità di pernethirin pub causare tremori. Trattamenti terapeutici: indurre il vomito. Trattamenti sintomatici.

COMPATIBILITÀ

È compatiblle con la maggior parte degli insetticidi e fun-gicidi di uso comune. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve esser inspettalo il periodo di seucrezza più lungo. Devono
essete, inclire, osservata le norme precauzionali prescritis per i prodotti più tosser, il a per i prodotti più tosser.
Dualora si verilicassero casi di intossicazione informare
il medico dalla miscelazione computa.

### RISCHI DI NOCIVITÀ

ري ا ا ا

.q.b.a g 100

(contiene trimetilbenzene tecnico)

Begnanti, emulsionanti, solventi .

Permethrin puro. COMPOSIZIONE

È tossico per le api e per i pesci.
Intervalo che deve essere rispettato tra l'utitimo tratta-mento e la raccolta.
melto, pesche, uva, ciliegie, prugne, agrumir 10 giorni

ortagoj (solanacee, brassicacee, cucurbitacee, lattuga, porn, carote, spinaci); 2 giorni mais, frumento, tabacco, patate, barbabietota da zucche-

Attenzone di impiegare asciusivamente in agricoltura melle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pen-coloso. Elle impiega i prodotto è responsabile degli eventuati danni derivani da uso impropino del preparato.

### Dose consighata (ml/100 lifn) 100-200 150-250 150-200 100-200 150-200 150-200 150-200 100-200 100-200 100-200 Tignola e tignoletta dell'uva, cl-caline Afidi, tripidi, mosca bianca bega Afidi, memestra, nottue Mosca, tignofa Mosce, tignols Afldi, lema Piralida Notice <u>2</u> Solanacce, bras-sicaces, cucurbi-taces, lattuga, porri, carote, spi-naci, patata Flori in pleno campo e in serra Meto, pesco, citregio, susmo Barbabietola da zucchero Collura Frumento Tabacco Agrum Otivo Mais Vite

insetticida in emulsione concentrata ad azione immediata e prolungata. Agisce per contatto ed ingestione con-tro una vasta gamma di insetti.

CAFERIN'

## MODALITÀ DI IMPIEGO

Impiegare la dose maggiore nei casì di lorte infestazioni

2. Bagnare accuratemente tutte le parti della pinnia.
3. Ripetere il trattamento secondo le necessità.
4. Si consiglia di aggiungore il bagnarie "AGRAL" mil 50/100 iliri di acqua, contro psilla e per le collure ortive.
5. NON TRATTARE DURANTE LA FIORITURA.
6. Contro lignola della vite, microlepidotteri minatori, ecc. à necessario trattare prima che le larve penetrino nei (essuti vegetali).

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

CLASSE III

7. Contro la psilla intervenire durante il periodo tra uova color atencio e inizio della melata

8. Per informazioni più dettagliete è consigliabile interpellare un tecnico di fiducia.

Conservare a temperatura superiore a 5°C

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Stabilimento di produzione:
ICI Plant Protection Division - Yading, Rent (inphilterra)
Registrazione Ministero delle Sanità n. 5766 del 222-1984
"CAFERIN" - Marchio registrato ICI Solpiani S.p.A.

ICI Solplant S.p.A.

DA NON VENDERSI SFUSO

ICI Solplant SpA

### BENAMON 50 P.B.

CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

### POLVERE BAGNABILE - Acericide a lunga persistenza d'azione

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: Fenbutatin p.a. puro g 50 Bagnanti, disperdenti ed inerti q.b. a grammi 100

NATURA DEL RISCHIO
Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la palle.

NORME PRECAUZIONALI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non contaminare alimenti e bevande o corsi di acqua. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle, gli occhì e gli indumenti. — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di Intossicazione: Cefelea occipitale continua o parossistica, ronzil auricolari, iperacusia, vertigini, rachialgia, dolori addominali riferiti alla fossa iliaca destra, ritenzione urinaria, insufficienza respiratoria e di circolo, interessamento del sistema nervoso centrale (nevralgio e paralisi), dermatosi.

Consigli terapeutici: Aliontanamento della sostanza nociva con la massima efficacia e rapidità, elfettuando, in relazione alla via di contami-nazione, abluzioni cutanee, lavanda gastrica, somministrando purgante salino non violanto e carbona medicinale in abbondanza. Eventualmente somministrazione di ossigano e respirazione artificiale, terapia aintomatica.

CARATTERISTICHE

Il BENAMON 50 P.B. egisce per contatto sulle neanidi e gli edulti. L'attività acericida dei principio attivo aumentando progressivamente dopo il trattamento, consente el prodotto di mantanersi efficace per 3 - 4 settimane, controllando anche i ceppi resistenti ad altri acaricidi come Panonychus ulmi, Tetranychus urticae, Eotetranychus carpini e Eotetranychus pomi.

MODALITA' DI IMPIEGO
Dosi per 100 litri di acque:
60-80 grammi di prodotto formulato contro la forme mobili del ragni rossi le uova alla achiusura e nel periodi auccessivi su : meto, pero, pesco, albicocco, susino, ciliegio, vite, agrumi, pomodoro, cetriolo, colture floricole ed ornamentali in pleno campo.

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare il prodotto in poca acqua e portare a volume mescolando bene.

### DA NON APPLICABE CON MEZZI AFREI

COMPATIBILITA'

II BENAMON 50 P.B. è compatibile con la maggior parte degli antiparassitari normalmente implegati sulle colture citate.

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenze più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi gravi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiute.

In applicazione su colture di rose è reccomandabile eseguire del saggi preliminari, polchè alcune varietà potrebbero risultare sensibili all'ecaricide.

### RISCHI DI NOCIVITA

Il prodotto è tossico per i pesci.

### INTERVALLO FRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E LA RACCOLTA

- 30 giorni per pomacee, drupacee, pomodoro, cetriolo;
- 45 giorni per la vite;
- 50 giorni per la vite;
- 60 giorni per gla grumi.
Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deriventi de un uso improprio del preperato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle

persone ed agli animali.

DU PONT CONID SPA - ANDRO FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Vie Pieve 2

OFFICINA DI PRODUZIONE
DU PONI CONID SPA - AHONN FITOCHIHICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano
VIA Siamena 12
Registrazione N. 5470 del 23.2.84 del Ministero della Sanit

del Ministero della Sanitè

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto: Kg 1-5





CLASSE I



### RODAMON'GF

ESCA RODENTICIDA - pronta per l'uso per la protozione delle colture agricole in aperta campagna.

COMPOSIZIONE
100 grammi di prodotto contengono:
clorofacinone p.a. puro g 0,015
Supporto vegetale, attraenti, conservanti, coloranti ad inerti q.b. a 100 grammi.

ATTENZIONE: data l'elevata tossicità del prodotto il suo implego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cul all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

**NATURA DEL RISCHIO** 

Rischio di intessicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONALI

— Conservere questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bembini ed agli animali domestici; — Conservere la confezione ben chiusa; — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; — Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua; — Evitare di respirare i vapori; — Non operare contro vento; — Evitare di contatto con la pelle e gli occhi; — Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi; — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, laversi accuratamente con acqua e sapone; — Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con I mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (per esempio interrandole in fosse profonde più di un metro e cospargendole con calce vival; — In caso di malessere ricorrere al medico mostrandoli curata attributta. mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

sevelenamento per ingestione: grave
Sintomi d'Intessicazione: emorragie cutanes e delle mucose - ematuria. Neutralizza la vitamina K per cui a livello apatico al biocca la formazione di protombina - la sintomatologia è pertanto prevalentemente emorragica.
Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: Antidoto specifico: vitamina K - vitamina C e P, consigliabili emotrasfusioni in casi

CARATTERISTICHE

CARATTERISTICHE
II RODAMON © GF è un'esca rodenticida a bese di cereali, idrofuga e pertanto molto edatta per l'implego in campo aperto, afficace contro le più comuni specie di ratti e topi. Questi rodono graminacea e leguminosa da foraggio; nel campi di cereali si formano chiazze nude. Attaccano tuberi di patata, radici di bietola, di rape e non risparmiano nemmeno la cortoccia delle radici e dei collotto delle piante da frutto. Causano danni tracciando galilerie sotterranee in ogni direzione. Anche sotto la neve continuano la Joro azione scavatrice e roditrice. I roditori, una volta che abbiano ingerito una sufficiente quantità di esca, muoiono per amorragia interna senza dolorosa agonia. Il RO-DAMON® GF non provoca nei ratti alcuna repulsione, nè per l'esca, nè per il valeno. Essi continueranno a cibarsi, finchè lantamente, ma sicuramente giungono a morte.

MODALITA' DI IMPIEGO

MODALITA DI IMPIEGO
Distribuire il RODAMON® GF nei luoghi più battuti dai raditori in quantità abbondante (g. 200-500 per luogo) in modo che tutti il roditori possano effettivamente cibarsane. L'esca, non assorbendo l'umidità in quanto idrofuga non è soggetta a marciume, consigliamo però di copriria con una scatola rovesciata ed alzata da un lato, oppure disporia nei box appositamente studiati a tale scopo.
Controllare di tento in tanto se l'esca è statacompletemente mangiata ed in tal caso rinnovaria.
Non toccare mai l'esca con le mani, perchè i ratti e topi fiutano e diffidano di ogni odore estraneo.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

LOMPATIBILITÀ
II RODAMONO GF è tossico per gli animali domestici, il bestiame ed I pesci.
Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE DU PONI CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano

Pla Siemens 12 Registrazione N. 5 771 del 23-2-84 del Ministero della Sanltà.

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Kg. 0,5 -5-20







CLASSE IV

POLVERE BAGNABILE Fungicida per combattere la Botrite, Monilla e Scierotinia in viticoltura, frutticoltura, per colture orticole e floricole in pieno campo.

COMPOSIZIONE 100 grammi di prodotto contengono: Vinclozolin puro g 50 Bagnanti, disperdenti ed înerti quanto basta a 100 grammi.

NORME PRECAUZIONALI
— Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici; — Non contaminare alimenti e bevande o corsi
d'acqua; — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavaral accuratemente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intessicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

CARATTERISICHE
Il PILNET è un fungicida organico attivo contro la Botrite, Monilla o Sclerotinia. Esso può essere impiegato non solo per prevenire queste
malattie, ma anche per bioccarle ad infezione in atto.

MODALITA' DI IMPIEGO
Dosi per 100 litri di acque
Vite: contro la Botrita 150-200 g distribuendo almeno 1000 I/ha di poltiglia.
La frequenza dei trattamenti è in relazione elle condizioni metereologiche. In condizioni favorevoli alle malattie al consigliano almeno quattro interventi ai seguenti stadi vegetativi: fine fioritura, prima della chiusura del grappolo, inizio invelatura, tre o quattro astilmane prima della raccolta. È indispensabile una abbondante irrorazione, fatta uniformemente, di tutta la vegetazione ed in particolare del grappoli. Il PILNET non ha effetti negativi sulla fermentazione del mosto.
Fragola: contro la Botrite 150-200 g distribuendo almano 1000 I/ha di poltiglia.
In condizioni divorevolii all'attacco della malattie intervenire nei seguenti stadi vegetativi: pre-fioritura, plena fioritura, 3 settimane prima della raccolte.

In condizioni lavorevoli all'attacco della malattia intervenire nei seguenti stadi vegetativi: pre-fioritura, piena fioritura, 3 settimene prima della raccolta. Prupaces: (pesco, albicocco, cigliegio, suaino, mandorio): contro la Monilia 150-200 g - contro la Monilia dei rami e dei fiori effettuare trattamenti all'inizio e durante la fioritura con intervalii di 8-12 giorni. Contro la Monilia dei frutti intervenire 4-5 e 3 settimane prima della raccolta.

Insalate (lattuga, indivie e radicchio); contro la Scierotinia e Botrita 150-200 g. Iniziare i trattamenti 10 giorni dopo il trapianto ed eventual-

mente ripeterlo.

Distribuire ca. 2-4 i di politiglia per ogni 10 mq.

Aglio, cipolia, gladiolo e tulipano: trattamento del bulbi contro la Botrite e Marclume Bianco (Sclerotium) della Illiacea ed Iridacea g 400-500 per ogni quintale di bulbi.

Gerbara, ciciamino, geranio: contro la Botrite delle colture floricole in pieno campo 150-200 g in trattamenti preventivi ripetuti. PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare il prodotto in poca acqua e versare il tutto nella quantità di acqua necessaria.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Il PILNET è miscibile in via di massima con i più comuni prodotti antiparassitari fatta eccezione di quelli a reazione alcalina (Poltiglia bordolese, Polisolfuri).

Insetticidi devono essere aggiunti solo immediatamente prima della distribuzione della poltiglia.

Avvartenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate la norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di Intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Sospendere i trattamenti 21 giorni prima della raccolta.

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: - egni altro uso è pericoleso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia del trattamento e per evitere danni alle piante, alla persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE

DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano

Via Siemens 12 Registrazione N. 5772 del 23.02.84 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto kg 1-5-40





### RODAMON®



POLVERE ADESIVA - pronta per l'uso per la protezione delle colture agricole in aperta campagna.

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Clorofacione puro g 0,20 Coadiuvanti ed inerti q.b. a 100 g.

ATTENZIONE: data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'erticolo 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

NATURA DEL RISCHIO Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pella.

NUMME PHECAUZIONALI
— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. — Conservare la confezione ben chiusa. — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. — Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. — Evitare di respirarne i vapori. — Non operare contro vento. — Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. — Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. — Doo la manipolazione o lo n caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. — Rendere inutilizzabili dopo t'uso e con i mezzi più idonal le confezioni che contenevano il prodotto (per esempio interrandole in fosse profonde più di un matro e cospargendole con calce viva). — In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento grave per ingestione

Avvelenamento grave per ingestione

Sintomi di intosicazione: emorragie cutanee e delle mucose - ematuria. Neutrelizza la vitamina K per cui a livello epatico si biocca la

formazione di protombina - la sintomatologie è pertanto prevalentemente emorragica.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: Antidoto specifico: vitamina K - vitamina C e P, consigliabili emotresfusioni in casi

CARATTERISTICHE

URODAMON⊙ Pè una polvere adesiva Idrofuga. Essa aderiace sulle zampe del ratti e topi che passano sul luoghi cosparsi della polvere. Gli animali usano, per il loro istinto di pulizia, leccarsi le zampe ingerendo in tel modo il prodotto. Una volta che abbiano ingerito una sufficiente quentità di veleno, essi mortranno lentamente ma sicuramente per emorragia interna senza dolorosa agonia.

MODALITA' DI IMPIEGO
Il RODAMON ® P è una polvere idrorepellente pronta per l'uso. Essa viene distribulta nel luoghi frequentati dai roditori oppure introdotta con soffietti nelle loro tane. Per la protezione delle piante fruttifere, impolverare abbondantemente la parte inferiore dei fusti in modo

che il roditore, passandovi sopra si sporchi bene le zampe. Rinnovare di tanto in tanto l'impolveramento fino a quando l'infestazione del roditori è cessata.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

Il RODAMON ① P per la sua particolare formulazione e modalità d'impiego deve essere distribuito da solo.

Il RODAMON ® P è tossico per gli animali domestici, Il bestiame ed i pesci.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alla persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE

DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE
DU FONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimenta di Bolzano
Via Siemens 12

Registrazione N.5773 del 23,02,87 del Ministero della sanità.

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Kg. 0,5 -5





CLASSE I



ELENO

RODAMON® OLIO

CONCENTRATO OLEOSO PER LA PREPARAZIONE DI ESCHE FRESCHE.

COMPOSIZIONE 100 grammi di prodotto contengono: 0,25 g di Clorofacinone puro; 99.75 a veicolo aleaso colorato

ATTENZIONE: data l'elevata tossicità del prodotto. Il suo implego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patenti-no di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968 n. 1255.

### **NATURA DEL RISCHIO**

Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONALI

— Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici — Conservare la confezione ben chiusa — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto — Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua — Evitare di respirarne i vapori — Non operare contro vento — Evitare II contatto con la pelle e gli occhi — Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone — Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (per esempio interrandole in fosse profonde più di un metro e cospargendole con calce viva) — In caso di malessere ricorrere al medico montrandali in protettiva della contenevano. strandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento grava per ingestiona

Sintomi di intossicazione: emorragie cutanee e delle mucose-ematuria. Si neutralizza la vitamina K, per cui a livello epatico si biocca la for-mazione di protombina - la sintomatologia è pertanto prevalentemente emorragica.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: Antidoto apacifico: vitamina K - vitamina C e P, consigliabili emotrasfusioni in casì

CARATTERISTICHE
II RODAMON® OLIO è un ratticida concentrato che serve per la preparazione di esche avvelenate fresche da offrire ai roditori per avvelenarli mortalmente. La morte di questi roditori avviene nel giro di qualche giorno per emorragia interna senza dolorosa agonia. Nan vi è pertanto alcun segno allarmante per gli altri roditori, che continueranno a cibarsi dell'esca, finchè giungeranno a morte a loro volta. Le esche preparate con il RODAMON® OLIO sono efficaci contro tutte le varietà di topi che infestano i campi: ratto grigio o ratto di fogna, ratto nero, topo Campagnolo, muscardin, rat musquè.

### MODALITA' D'IMPIEGO

Preparazione delle esche: il RODAMON® OLIO va adoperato tale quale e non c'è bisogno di aggiungere additivi.

VANTAGGIO: il concentrato olcoso intensamente colorato, permette di ottenere delle esche perfettamente omogenee e pertanto intera-VANTAGGIO: il concentrato oleoso intensamente colorato, permette di ottenere delle esche perrettamente omogenee e pertanto intervi-mente efficieci. Si ha una doppia economia, perchè non è necessario umidificare l'esca e trattarla con olio di paraffina. Esso può essere usa-to per impregnare esche fresche (granaglia secca frantumata, cruscame, pane duro, formaggi duri, frutta secca, pesce secco, mele carote o altri cibi particolarmente graditi ai roditori). L'esca (non più di kg 10 per volta) prescelta viene posta in un recipiente (da distrutggere dopo l'uso) ed addizionata con l'Olio ratticida nella quantità di cz 20 per ogni kg desca. Versare lentamente l'Olio sull'esca, mescolando con una paletta o con un bastone (mai con le manil) fino a che tutto l'Olio è stato completamente assorbito e distributio uniformemente, (ino ad ottenere una omogenea colorazione dell'esca stessa. L'esca così preparata può essere utilizzata subito oppure conservata in recipienti ben chiusi fino al momento dell'impiego.

Collocamento delle esche: l'esca così preparata va collocata nelle vicinanze delle tane o nei luoghi abitualmente frequentati dai roditori: fognature, ripe di fosse, canali, campi, frutteti, stive di navi, magazzini, granai, ripostigli agricoli, al fine di indurre i roditori a cibarsene. Disporre l'esca in mucchietti da 25-50 grammi o comunque in quantità sufficiente, affinchè tutti i roditori possano cibarsene abbondantemente. Controllare di tanto in tanto sel l'esca è stata consumata e rimpiazzare se necessario.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

### RISCHI DI NOCIVITA

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, pesci e bestiame.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predatte istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'afficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE DU PONT CONID SPA - AHONN FITOCHINICA DIVISION - Bolzano, Via Piavo Z

OFFICINA DI PRODUZIONE DU PONT CONID SPA - AMI Via Siemens 12 AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano

del 27.3,84del Ministero della Sanità Registrazione N. 5827

DA NON VENDERS! SFUSO.

Contenuto It. 20 - イー5





### INSETTICIDA IN POLVERE SECCA

Composizione: g 100 di prodotto contengono:				_
— DIAZINONE puro				g 2
- CARBARYL puro (esente da B naftolo) .				g 4
- DÍAZINONE puro - CARBARYL puro (esente da B naftolo) Coformulanti e inerti q.b. a				g 100

### CLASSE III ATTENZIONE! MANIPOLARE CON PRUDENZA

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavare accuratamente con acqua e sapone. Evitare di respirare i vapori. INFORMAZIONI PER IL MEDICO: avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi di Intossicarione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni ed edema polmonare. Consigli terapeutlei di massima e condizionati al caso: in caso di evidente i possia, con cianosi e dispnea praticare subito respirazione artificiale o assistita ed ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al Centro di rianimazione. Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti e 0,2-1 mg per i bambini) ogni 10 minuti fino alla comparsa dei fenomeni di spiccata atropinizzazione, una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio e lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Controlndicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, le ossine, latte, olio e grassi.

Caratteristiche: il SEPRAFORM è un insetticida a largo spettro d'azione adatto per trattamenti a secco sulle colture erbacee ed ar'bose e per la disinfestazione del terreno. Il prodotto viene anche vantaggiosamente impiegato per trattamenti insetticidi generici all'aperto, contro svariate specie di insetti. Distribuito uniformemente sulle parti delle piante da proteggere, agisce sui parassiti per contatto e per ingestione. Indicazioni: ilSEPRAFORM è indicato su: cavolo per CAVOLAIA; melo e pero per il BACO; melo e pero per RICAMATRICI (cacoccia, culia, cagne); vite per TIGNOLA; aranci per TIGNOLA; pioppo per CRISO-MELA e FARFALLA BIANCA; garofano per BEGA VERDE; olivo e arancio per COCCINIGLIA MEZZO GRANO DI PEPE; mais per PIRALIDE e SESAMIA; olivo per MOSCA; ciliegio e pesco per MOSCA; sedano per MOSCA; garofano in pieno campo per STRISCINO; cavolo per MAGGIO-LINI, AFIDI, TRIPIDI, ACEURODI, FITONOMO e MISURINO. Per la disinfestazione del terreno contro Cleono, Lixus e Cavallette.

Dosi e modalità d'Implego: kg 30 per ettaro, per trattamenti a secco delle colture erbacce; per le colture arboree, aumentare la dose in rapporto alla massa della vegetazione da trattare. E' consigliabile eseguire i trattamenti di primo mattino, in quanto l'umidità favorisce l'adesione del prodotto sulle foglie. Kg 70 per ettaro per geodisinfestazioni contro parassiti del terreno.

### « DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI »

Compatibilità: il SEPRAFORM è compatibile con i più comuni antipa-

Compatibilità: il SEPRAFORM e compatibile con i più comuni antiparassitari di sintesi.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Rischlo di nocività: è tossico per gli insetti utili. E' nocivo per gli animali domestici, il bestiame, la selvaggina ed i pesci.

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

5828 27 - 03 - 84 Reg. Ministero Sanith n. ...... .... del ......

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso g 50



SEPRAN s.r.i 36033 ISOLA VICENTINA (VI) - VIa Cogolia, & TEL. N.: (0444) 58.61.69 - 65.01.69

officina di produzione DIACHEM S.p.A. ALBANO SANT'ALESSANDRO (BG)

### II CLASSE

### Pamactine



PUNCICIDA DI POLYTIE PEI LA DIFERA DEI CENEALI MEDIANTE LA CONCIA DELLE CRICERE.

Gescretine pure g. 30 Conditivanti q. b. a g. 100

### MAYURA DEL WISCEDO

intresicazione grave, insissione e per contetto con la polle.

### HORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in fuogo inaccisazbile al bambini ed agii anima." domestici
Conservare la confezione ben chiusa.

Non turnare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.

Non contaminare altre collure, alimenti e bevande o coral d'acque.

Evilare di respirame i vapori.

Non operare contro vento.

Non operare contro vento e in caso di contaminazione lavarai accumstamente con acqua e aspona.

Rendere innocue con i mezzi più idonel le comfezioni che contenevano il prodotto (ad esemplo intervando in fosse profonde più di 1 metro cosparyondo di calca viva).

In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### DEFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, per imalazione e per contatto con la pelle od oculare.

Nausea, vamito, incienzione, railentamento del ritmo respiratorio, collasso vaccolare, shock e morte.

### Consigli terropertici:

Consultare subito un Centro Antiveleni. In caso di ingestione lavenda gestrica, se in stato di incoscienza dopo aver fabbato il pazienze, in caso di contatto con la pelle, lavare a forti getti di acque, dopo aver totti totti gli indumenti. In britti i casi posizione orizzontale del soggetto con tasta abbassata: essegianotarapia.

Trattamento dell'ipotenzione con Efedrina 15/20 mg, sotticulareo 1/3 volte al di e di Angiotovalera 3/10 mcg/min per via endovenosa.

La non-adrealina è controlndicata. El però preferibile ricoverena subito il soggetto in Centro di Rianinazione per il trattamento della potenzione della sincke di il soziegno del reapiro, nonché una terapia diuretica per favorire l'eliminazione sotto controllo a le monitorizzazione della pressione arteriosa.

### CAMPI DI IMPIEGO E DOSI

Concia delle sementi Carnall, (contro Carle, Fusariosi, Septoriosi) g. 200 per quintale.

Concia a accco della sementi di cereali mediante la operazioni più apportune ed il mazzi più adatti a seconda delle quantità da trattere, per realizzare il più uniforme impolveramento del seme, il seme deve essere asciutta prima di introdurio nella seminatrico.

Avvertanza: nel corso della manipolazione del prodotto indossare guanti ed occidali.

### COMPATIBILITA'

E' miscibile con la maggior parte degli antiparassitari di uso comune salvo che con quelli di apiccata reazione afcaline.

Avventanza: in caso di miscola con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate la norme precuzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Dualora si verificassero casi di intresicazione, informere il medice della miscalazione compiuta.

### AVVERTENZA GENERALE

I semi trattati non devono essere destinati all'alimentazione dell'ocuso e dei bastiame. Il prodotto è tossico per i pasci ed i volatili domestici; è nocivo per gli altri enimali domestici, bestiame ed insetti utili. Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è perico Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio dei preparato.

### TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE

APA S.p.A. ANTIPARASSITARI PER AGRICOLTURA - ROVIGO V.Io del Lavoro 10/8

### STABILIMENTO DI PRODUZIONE

KENOGARD VT AB / SUNDSVALL (SVEZIA)

Registrazione del Ministero della Sanità n. 5831 del 8-4-84

- PANOCTINE - trade mark KENOGARD AB - Sweden

### Contenuto s 200

DA NON VENDERSI SFUSO.

### TRAMIZOL E.

**CLASSE III** ATTENZIONE: MANIPOLARE CON **PRUDENZA** 

LIQUIDO EMULSIONABILE - acaricida con effetto anche su afidi, pallle, cocciniglie e cicaline.

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: Amitraz p.a. puro g 20,5; Tensioattivi e solventi q.b. a g 100; contiene «XILOLO e CICLOESANONE».

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e per contatto con la pella.

NORME PRECAUZIONALI

NURME PRELAUZIUNALI
— Conservere questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici — Conservare la confezione ben chiusa — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto — Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua — Non operare contro vento — Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e per contatto cutaneo. Sintomi di intossicazione: irritazione della pelle e delle mucose. Vomito, cafalea, depressione del sistema nervoso centrale. Possibile altera-

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso:

Consign terapetrici di massima e condizionati ai caso:
Togliere gli indumenti contaminati e lavare la pelle abbondantemente con acqua e sapone. Allontanare Il paziente dall'ambiente contaminato. In caso di ingestione praticare lavande gastrica con acqua. In caso di depressione respiratoria, ossigenotarapia e respirazione artificiale. Tenere il paziente in osservazione per 24 ore.

CARATTERISTICHE

CARATTERISTICHE
II TRAMIZOL E.C. è efficace contro gli acari che infestano le piante da frutto (melo, pero, susino, ciliegio, albicocco), agrumi, vite, colture
ortive, colture floreali e ornamentali in piano campo. Fra gli insetti controlla le psilla (Psilla del pero), con qualche efficacia anche sugli afidi, cicaline, cocciniglie (Aspidiotus) e le larve di alcune specie di lepidotrarei (Cydia pomonella, Spodoptera exigua, Plutalla maculipennis) è
efficace contro le popolazioni di acari resistanti e su tutti gli stadi del ragno rosso, ma particolarmente contro le uova estive e le neanidi.
II TRAMIZOL E.C. è un acaricida-insetticida di contatto, ingestione ed asfissia con spiccata azione citotropica dotato di lunga permanenza.

### MODALITA' D'IMPIEGO Dosi per 100 litri d'acqua:

Dosi per 100 litri d'acqua:
Frutticoltura: (melo, pero, pesco, susino, ciliegio, albicocco e agrumi) g 150-200. Contro gli acari intervenire alla schiusura delle uova invernali (caduta dei petali) o comunque alla prima comparsa effettuando almeno 2 trattamenti a distanza di 2-3 settimane. Contro la Carpocapsa iniziare i trattamenti alla caduta dei petali effettuando fino a 5 trattamenti a distanza di 2-3 settimane. Contro la Psilla inziare i trattamenti iniziare i trattamenti all'inizio dell'infestazione ripetando ila dintervalli regolari secondo necessità. Contro la Cocciniglia degli agrumi (Saissetia, Ceroplaste, Aonidiella) effettuare i trattamenti agli stadi larvali ad intervalli regolari secondo necessità riducendo la dose per la sola Aonidiella a 100 g/hl. Contro gli attri insetti (afidi, cicaline, minatori) trattare alla loro comparsa ripetando secondo necessità. Contro gli afidi trattare alla loro comparsa. Colture ortive, (asparago, cucurbitacee, melanzana, fagiolo, pisalo, patata) da flore ed ornamentali In pleno campo: contro gli acari alla schiusura delle uova invernali oppure al più tardi alla prima comparsa effettuando i trattamenti ad intervalli di 2-3 settimane. Contro gli afidi trattare alla comparsa degli insetti ripetendoli secondo necessità. Quando il clima è freddo, aumentare la dose a 250-300 g/hl. Per aumentare l'efficacia dei trattamenti aggiungere alla politiglia 50 g/hl BAGNANTE AMONN.

I TRAMIZOL E.C. può essere impiegato anche a basso volume, purchè la quantità di prodotto per ettaro venga mantenuta costente. mentare l'efficacia dei trattamenti aggiungere alla poltiglia 50 g/hl BAGNANTE AMUNN.

II TRAMIZOL E.C. può essere impiegato anche a basso volume, purchè la quantità di prodotto per ettaro venga mantenuta costante.

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Versare il prodotto lentamente e sotto agitazione nelle quantità d'acqua necessaria o nella politiglia antiparassitaria già preparata.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

COMPATIBILITA'
II TRAMIZOL E.C. è compatibile con i più comuni antiparassitari fatta eccezione per quelli a reazione alcalina (Polisolfuri e Poltiglia bordolese).

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico delle miscelazione compiuta.

**FITOTOSSICITA** 

In caso di dubbio o di varietà poco diffuse o di recente acclimatizzazione si consiglia di eseguire preventive prove parcellari.

Il prodotto è fitotossico per le colture non indicate in etichetta

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima del raccolto; 28 giorni per mele e pere.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: agni altro uso è pericolaso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia del trattamento e per citare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE

DU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Bolzano, Via Piave 2

OFFICINA DI PRODUZIONE

OU PONT CONID SPA - AMONN FITOCHIMICA DIVISION - Stabilimento di Bolzano Via Siemena 12

Registrazione N. 5833 del 27,3,84 del Ministero della Sanità.

DA NON VENDERSI SFUSO.

Contenuto It 1-5



DU PONT CONID SPA AMONN FITOCHIMICA DIVISION



## BAGOR

Insetticida a base di Dimetoato

# NATURA DEL RISCHIO

Par Con-Rischio di Intossicazione mortale inatazione, per ingestione o per catto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chluso solto chlave, in luggo inaccassibile al bambini ad agli animati domestici.
Consorvare la confezione ben chlusa.
Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto.
Non contaminare altra collure, alimenti e bevande o corsi d'acqua.
Evitare di respiramo i vaporti.
Non operato contro vanto.
Evitare il contatto con la pelle e gill occhi.
Vilare il contatto con la pelle e gill occhi.
Evitare la preparazione e l'implego usare tute, guanti, maschere od occhial protottiti.
Dopo la manipolizione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.
Rendere invullizzabili dopo l'uso e con il mazzi più idonei lo confazioni che contenevano il prodotto (ad essempio interrando in fosso protonde un metro e copargendo con calce viva).
In caso di malessere ricorrare al medico mostrandogli questa etiloritate.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

. . q.b. a g. 1000

Bagnantl ed emulsionanti

Dimetoalo puro

Composizione:

CONTIENE XILOLO

. . . . .

Sintomi di Intossicazione: lecrimazione, milo-si, scilorres, vondito, dolorio addominal, distres, spasmi bronchisii, dispres, bradi-carda, ippensione, diplilazioni muscolari, convulsioni, edema polmonos. Avvelenamento acuto per Ingestione, inala-zione e contatto cutando.

# Consign terapeutici di messima e condizio-nati al caso.

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

III CLASSE

In case di evidonie ipossia, con clanosi e disposa printere subilo respirazione artilleiae controlitate o assistita e ossiganotoverto al centro di ranimazione. Il recuverto al centro di rianimazione di siriani recuinazioni indromenza di solidari di stropina
11-2 mg per gil adulti 0,21 mg per il bamlini) sonti dici mintili lino alla compassa
di fanomeni di spiccata attophitazzione una
media attophitzzatione, può essere contivazia per 24-48 ore su continitatio per l'azzone contiriani antidore base di OSSIME come
Toxogonin, Protopan choride, Pam, Contrarivosa insta. Non somministrato per l'azzone endomora a persente di attophita
Sevi è atto conditio cutanno levare la cuta
con septone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controladicazioni: morfina, teofilitna, aminofil-lina, coramina, tatte, ollo o grassi.

### WODALITA D'IMPIEGO

II BAGOR è un insattilda citotropico e di superficie. Per la ele-ivalia capacità di penetrare nel tessut vagetali è particolarmente l'indicato per il n'controllo di diversi insetti difficimente raggiunf bili con sitti insetticidi.

OLIVICOLTURA

proventivi

gr. 150/hi contro la Mosca delle Olive in tratlamenti preventi curativi da Giugna e Ottobre. Doc:150/hi contro la Tignola delle Olive da Marzo a Glugno. gr. 125/hi contro Llotripido. Puniervolo e Ozlorince. FRUTTICOL TURA:

Cillegie: implegaro 50-70 gr./hi contro Mosca all'Invalatura. Albicocco e Pesco: implegaro 125 gr./hi contro Mosca della frutta Arancio: gr. 123/h; contro Biancoressa e Cocciniglia cotonosa. Limone: gr. 125/hi contro Cocciniglia bianca. AGRUMICOLTURA:

ORTICOLTURA:

e Nottus. Sedano: gr. 50-100/hl contro Mosea. Spinedor gr. 50-100/hl contro Mosea. Apparago: gr. 50-100/hl contro Depresaria Carcloi; gr. 50-100/hl centro Depresaria Carcloi; gr. 50-100/hl contro Aleurodidi.

Barbabistals: gr. 100/hi contro Affdi. Mosca e Smintride. 1884-cr. gr. 100/hi contro Smirulde. Erba medica: gr. 100/hi contro Smirulde. Ceralii gr. 100/hi contro Smirulde. COLTURE INDUSTRIALI:

In serra: gr. 75/hl contro Aleurodidi. Garofano (pleno campo): gr. 75/hl contro Striscino. FLORICOLTURA

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI:

COMPATIBILITA II BAGOR & compatibile con tutti gli entiperastiani eccazion fatte equelli a reazione atcalina e dei prodotti a base di Binopacryf. Proprigii e Tritorioni AVVERTENZA

In caso di miscala con altri formulati, devo essera rispetiato II perdo di esseraza più intego. Devono essera, inoltre osseraza e norma prescuzionali posserite per i prodotti più tosali. Cotatore ai norma grecazzionali posserite per i prodotti più tosali. Cotatore ai serificassero esso d'intossicazione, informare il medico della misseazione compiuta.

NOCIVITÀ Il prodotto è tossico per gil inaetti ultifi, animali domestici e be-llame. limone Internodato, basso volume sulla Vernina, Marsella, Da non implegare su cedro, arancio amaro. I nocciolo e cisantemo. Evitare to irrorazioni a l'asquenti varietà di Olivo: Coratina, Simone, Frantolo, Itrano, Bosana. FITOTOSSICITA

ATTENZIONE: da implegaral esclusivamente in agricoltura n spoche e per gil usi consentiti; ogni attro uso è pericoloso. Sospendere I trattamenti 20 giorni prima del raccotto.

Chi implega il prodolto è responsabile degli eventuali danni possono derivare da un uso improprio del preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO

Αĝ

# A BASLINI Basilni - Industrie Chimiche S.p.A.

Via G. Serbelloni, 12 Telefono (02) 7782 ''22 Milano

Stabillmento produttore: Bastini Ind. Chim. S.p.A. Treviglio (BG) Registrazione N. 5880 del 25-4-84 del Ministero della Sentià

Conservare il prodotto chiuso nel contenitore priginale, in luogo asciutto e fresco.

AVVERTENZA Consultare un centro antivaleni.

### Panacine L



FUNGICIDA LIQUIDO SOLUBILE PER LA DIFESA DEI CEREALI MEDIANTE LA CONCIA DELLE SEMENTI.

### COMPOSIZIONE

Guazatina pura g. 30 Coadiuvanti q. b. a g. 100

### NATURA DEL RIECHIO

intossicazione grave per ingestione, inalazione e per contatto con la pelle.

### NODME SPECAUZIONALI

Conservaro questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed egii animali domestici.

Conservare la confezione ben chiuso.

Non fumaro e non manglare durante l'impiego del prodotto.

Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Evitare di respiramo i vapori.

Non operare contro vento.

Sciure il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

Rendere innocue con i mezzi più idone il e confezioni che contenevano il prodotto (ad esampio interrando in fosse profonde più di 1 metro cospargendo di calce viva).

In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle od oculare.

### Gintomi di Intessicazione:

Nausca, vomito, ipotensione, ralientamento del ritmo respiratorio, collegso vascolare, shock e morte.

### Consigli tarapeutici

Consultare aubito un Centro Antiveleni. In caso di ingestione lavanda gastrica, se in atato di incoscienza dopo aver intubato il paziente, in caso di contatto con la polile, lavare a forti gotti di acque, dopo aver tolti tutti gli indumenti. In tutti i casi posizione orizzontale del soggetto con testa abbassata: ossiglagenderapia.

Trattamento dell'ipotensione con Electrina 15/20 mg. sottocutaneo 1/3 voltre al di e di Angiotensina 3/10 mcg/min per via endovenosa.

La non-adrenalina è controindicata. E' però preferibile ricoverare subito il soggetto in Centro di Rianimazione per il trattamento della potensione dello abock ed il sostegno del respito, monché una terapia diurettea per favorire l'eliminazione sotto controllo e la monitorizzazione della pressione arteriosa

### CAMPI DI IMPIEGO E DOSI

Concia delle sementi

Cereall, (contro Cerie, Fusariosi, Septoriosi) g. 200 per quintale

### MODALITA' D'IMPIEGO

### Concia delle sementi di cersali

Per grandi quantitativi la concia può essere effottuate esclusivamente servendosi degli appeaiti miscelatori; per piccole quantità ei può effettuere ponendo il seme in un recipiente nel quala possa essere convenientemente concisto con PANOCTINE L.

Avvertenza: nel corso della manipolazione del prodotto indossere quanti ed occhiali.

### COMPATIBILITA

E' miscibile con la maggior parte degli antiparassitari di uso comune salvo che con quelli di spiccata reszione sicaline.

Avventenza: in caso di miscala con sitri formulati, deve essere rispettato di periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme procauzionali prescritta per i prodotti più tossici.

Ouslora si verificassero cast di introssicazione, informare il medico della miscalazione compiuts.

### AVVERTENZA GENERALE

I sami trattati non devono essere destineti all'alimentazione dell'uomo e del bestiame.
Il prodotto à tosalco per il pesci ed i volatili domestici; à nocivo per gil aliri animali domestici, bestiame ed insetti utili
Attanziones da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consemiti, ogni altro uso è pericoloso.
Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali dami derivanti de uso improprio del preparato.

### TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE

APA S.p.A. ANTIPARASSITARI PER AGRICOLTURA - ROVIGO V.Io del Lavoro 10/8

### STABILIMENTO DI PRODUZIONE

Registrazione del Ministero della Sanità n. 5890 del 25-4-84

. PANOCTINE L . trade mark KENOGARD AB - Sweden

### Contenut

DA NON VENDERS: SFUSO.



CLASSE IA



### CARMETOL

POLVERE BAGNABILE Insetticida - scaricida per la lotta centro parassiti in frutticoltura, viticoltura, orticoltura e per la concia delle sementi di mais e bietola.

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: 50 g di Metiocarb p.a. puro Bagnanti, disperdenti ed inerti quanto basta a 100 grammi.

**NATURA DEL RISCHIO** 

Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingastione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

NORME PREZAZIONALI

— Conservare questo predotto chiuso sotto chiave, in fuogo inaccessibile ai bambini ed agli enimali domestici; — Conservare la confezione ben chiusa; — Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto; — Evitare di respirarne i vapori; — Non operare contro vento; — Evitare il contetto con la pelle e gli occhi; — Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi); — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone; — Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (per esempio bruciandole o interrandole in fosse profonde più di un metro e cospargendole con calce viva); — In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterosi).

Sintomi di intossicazione: Nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnaa, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema

polimonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: Lavanda gastrica con bicaziona di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto.

Atropina sollato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripetersi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosì eccessive di atropina specialmente nei bambini. Nei casi gravi e aospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione. Ossigeno terapia se vi

Controlndicazioni:Le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.

CARATTERISTICHE

Il CARMETOL è attivo contro i ragnetti gialli (con una qualche azione anche contro i ragnetti rossi), cicaline, tignole della uva ed altre larve di lepidotteri, psilla del pero, capua, minatrici delle foglie, alidi, carpocapsa, dorifora della pateta. Può essere usato anche per la concia di sementi di mais e bietola.

MODALITA' DI IMPIEGO
Frutticoltura (melo pero) viticoltura, orticoltura (lattuga, fagioli, fagiolini, pisalli, cavoli, patata): g 200 per 100 litri di acqua.
Concia semi del mais e della bietola: dose di 1 Kg per q.le di seme.
Il seme va dapprima inumidito con una sostanza collante (per esempio 1/2 litro per q.le di latte intero magro o acidol.
L'uso di olii è sconsigliabile in quanto questi possono ostacolare la germinabilità. Dopo aver inumidito i semi si distribuisce il prodotto rimescolando in modo che tutti i semi siano uniformemente ricoperti. La concia si può effettuare su una superficie Impermeabile (plastica) oppure in una betoniera.

Attenzione: Semi trattati e non utilizzati per la semina non possono essere assolutamenta destinati all'alimentazione umana o del bestiame.

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare il prodotto in poca acqua e poi aggiungere la quantità di acqua necessarla mescolando bene.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Il prodotto è miscibile in via di massima con i più comuni antiparassitari fatta eccazione di qualli a razzione alcalina (poltiglia bordolese,

polisolfuri).
Non è consigliabile miscelarlo con i prodotti liquidi se la poltiglia viene utilizzata per il trattamento di varietà di melo soggette a rugginosità (Golden Delicious). La concia può essare effettuata anche con semi precedentemente trattati con fungicidi.
In caso di miscela deve essere rispettato il periodo di caranza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte

i prodotti più tossici.

per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOŢŌSSICITA\* Il prodotto può essere fitotossico nel periodo della fioritura e per melo e pero fino a 30 giorni dopo la fioritura.

RISCHI DI NOCIVITA' Il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesce e bestiame.

Sospendere i trattamenti 21 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso e pericoloso.
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventueli danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'elficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, elle

PETSONS GO SYNTHEMICA DIVISION - BOLZERO, VIE Plave Z DU PONT CONID SPA - AMORN FITOCHIHICA DIVISION - Bolzero, VIE Plave Z

OFFICINA DI PRODUZIONE
DU PONT CONID SPA - ANONN FITOCHINICA DIVISION - Stabilizente di Bolzano
Via Siemens 12
Registrazione n.5934 del-21,6,84 del Ministero della Sanità

**DA NON VENDERSI SFUSO** 

Contenuto Kg 1-5



### III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Polvere bagnabile Fungicida Cupro-organico per Impieghi in viticoltura, su pomodoro, garofano e rosa

Gr. 100 di prodotto contengono:

Gr. 29,7 Rame puro (setteforma di Ossicioruro Tetraramico)

Gr. 12 Mencozeb puro

Coadiuvanti e coloranti q.b. a 100.

### Natura del riechio

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### Norma precauzionali:

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bini ed agli animali domestici.

- bini ed agli animali comestici.

  Conservare la confezione ben chiusa.

  Non fumera e non mangiare durante l'implego del prodotto.

  Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

- Non operare contro vento.

  Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

  Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavaral accuratame con acqua e sapone.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto;
- conservere in luogo fresco ed esclutto, lontano dell'umidità e dal calore;
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli que-sta etichetta;
- -- durante II trattamento proteggera le via respiratoria (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Sintomi di Intossicazione:

L'ingestione provoca neusea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca Irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

### Terapla:

terapia:
Nel casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi
se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosclente; se è in stato di incosclenza la lavanda gastrica va praticarprevia intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritaziona della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

### Controlndicazioni:

Alcool, olli, grassi,

### Avvertenza:

Consultare un Centro antiveleni.

### RAVIT S.p.A.

SEDE LEGALE: Via Pio Foà. 65 - TORINO DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA Viale degli Ammiregli, 91 - Tel. 63.79.051 UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA Via B. Provaglia. 3 - Tel. 53.32.68



Stabilimento: Paganica (Aq)

Reg. n. 5968 Ministero Sanità del 27-6-1982

### MODALITÀ D'IMPIEGO

Stemperere il prodotto in poca acqua alno ad ottenere una politiglia semiliquida e portare a volume con acqua corrente.

- Vite
- Contro Peronospora: gr. 350-400 per hl. d'acqua
- Persodore sole fine alle prima floritura. Contro Peronespora ed Alternaria: gr. 350-400 per hl. d'acqua.
- Resa e Garofano in pieno campo.
- Contro melattle crittogamiche: gr. 400 per hl. d'acque.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

NON IMPIEGARE IN SERRA

NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

### FITOTOSSICITÀ

Non trattere durante la floritura

### COMPATIBILITÀ

Il prodotto è miscibile con Sofrii per la lotta contemporanea contro l'Oidlo a la Peronospora e può essere miscelate con Keithane. Zitiol, Parafene, Metilon per la lotta contro Acari, Tignole, Sigario, Zigene

Avvertorus: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.

Devono essere, înoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Ouelora el verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compluta.

### NOCIVITÀ

Il prodotto è tossico per i pesci.

Nel corzo del trattamenti tenere iontani della zona persone non prutette, ani-mali domestici e bestiame.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto

Attenzione: Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consantiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali ».

### DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto kg.

Acaricida selettivo

NATURA DEL RISCHIO
Sostanza pericolosa per ingestione, per Inalazione e per contatto con la polle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chluso a chlave in lugo inaccessibile al bambini e agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chluse.
Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto.
Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acque contro vento.
Non operare contro vento.
Non operare contro vento.
Corte d'acque i contatto con la pello, gli occhi e gli indumenti.
Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione levarsi accuratamente con acque e sapone.
In caso d'intossicazione chiamare il medico per il consultatione proprieta interventi di pronto soccorso.

Avvelonamento acuto per ingestione, inaiazione e contatto cutaneo. INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intessicazione: vomito, diar-rea, parestesie diffuso, cefalea, ver-tigini, astenia intensa, convulsioni.

15,3 5,7

. qb. a g. 100

Solventi ed emutsionanti

Tetradifon puro Composizione: Dicofol puro Consigni terapoulici: intossicaziono acuia: lavanda gastrica abbondante, somministraziono di purganti salini (gr. 25
di soliato di sodio). Per la liposolubilità
di questi inssulicidi, hanno controlindicazione assolula il latte, l'olio di ricino.
I grassi in genero porche aggravarobbero il a situaziono facilitando i assorbimento dei tossico.
Barbiurici (Lumila 0.1-02, g.) contro i
tremori o le contrazioni muscolari. Fieboctisi di soluzione fisiologica contro
l'ipoctoremia. Dieta priva di grassi per
l'ungo tampo fino ad eliminazione compieta dei tossico.

ATTENZIONE: Manipolare con prudenza

Controlndicazioni: la morfina, l'alcool o, por ovitare la fibrillazione ventricolare, l'adrenalina e l'efedrina.

Consultare un centro antiveleni

### MODALITA D'IMPIEGO

KAR è un acarlcida dotato di azione citotropica per colpisce anche gli acari siluati nelle pagine inferiori delle foglie. BAKAR combatte il ragno rosso e il ragno glallo di fru' liferi, della vite, degli agrumi, delle colture ortive e florer рівло сатро.

DOSE D'IMPIEGO: gr. 200-300 per 100 litri d'acqua. Intervenire alla prima comparsa del parassill ripetendo trattamento ad ogni nuovo attacco.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA: BAKAR è miscibile con I comuni antipa-rassitari a reazione neutra.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono assere inoltre osservate le norme precazionali prescritte per i prodotti più tossici: qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione

RISCHI DI NOCIVITA; il prodotto è tossico per gli Insetti ultii.

«ATTENZIONE: da Implegare esclusivamente in agricol-tura nell'época e per l'uso consentito: ogni altro uso è portcoloso». intervallo che devo essore rispettato tra l'ultimo trattamento e la raccotta: 15 giorn).

Implega II prodotto è responsabite degii eventuali derivanti da uso improprio dei preparato ». danni danni Il rispetto detto predotte istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacla al trattamento e per evitare danni atto piante, alto persone e agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

χġ.

Via G. Serbelloni. 12 Telefono (02) 7782 20122 Milano Basiini - industrie Chimiche S.p.A.

Officine di produzione: · Basilni Ind. Chim. S p.A. · Treviglio (BG) Registrazione N. 5969 del 18-7-84 del Ministero della Santià

Conservare il prodotto chiuso nel contenitore originale in luogo asciutto e fresco



**FUNGICIDA AGRICOLO** 

COMPOSIZIONE: 100 gr. dl prodotto contengono:

### Principl attivi:

gr. 45 Mancozeb puro Dinocap tecnico costituito dal 78 % di Dinitro-(1-Metil-eptil) fenil crotonato e dal 22 % di altri prodotti della reazione, principalmente Dinitro (1-Metil-eptil) fenolo gr. 8

Sostanze inerti e coadiuvanti q.b. a gr. 100

### CLASSE 110 ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO - Sosianza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI - Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

- una volta aperia la confezione utilizzare tutto il contenuto
   conservare in luogo fresco ed asciutto, ioniano dall'umidità e del calore
   in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa elichetta
   duranie il trattamento proleggere le vie respiratorio (naso e bocca)

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Il prodoto è composto da un nitroderivato del fenolo e da un dillocarbammato, sostanzo chimiche aventi meccanismi fossicologici diversi. Si presume che l'infossicazione sia clinicamente dominata dal derivato del nitrolenolo; soltanto in caso di prolungato contatto con la cute e le mucose possono verificersi irritazioni locali (dermatiti, congiuntivite, laringite, ecc.) dovute al diliocarbammato. Infossicazione per ingestione eccidentale, inalezione e per assonibimento ettreverso le nelle.

Sintomi di infossicazione: Sudorazione, effetto antabuse simile, sete, nausea, vomito, dierrea, spossatezza o agitazione psico motoria, tachicardia, dispnea, notevole ipertermia, emolisi acuta in portatori di delicit enzimatici congeniti (GG PD H), colorazione gialla delle sciere; la morte consegue ad edema cerebrale o paralisi respiratoria e circolatoria.

Consigli terapeutici: intossicazione acuta: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio all'1º le ed iposolitio di sodio al 5º le.

Emetici e catarrici se il paziente è cosciente. Non procedere a lavanda gastrica se si sospettano lesioni all'esolago, molto frequenti nei caso di ingestione. Combattere l'ipertemia con bagni freddi e estese e ripetute applicazioni fredde, spugnature d'alcool, cisteri d'acqua tredda. Trastusioni el lebocitisi giucosate al 5º le di soluzioni elettrolilicha icolonicho nel caso di collasso od Ipetensiono. Metti o Propitiouracilo per ridurre il metabolismo basale. Ossigeno, respirazione artificiale.

Per l'irritazione della cute e delle mucos: lavaggio, pomate oltalmiche, inalazioni di camomille, cure generiche delle dermatiti.

Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero urgente in centri di rianimazione.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Generalità - Il MANCOKAR è un fungicida ad amplo spettro d'azione efficace contro le malattie crittogamiche del grano che colpiscono il culmo ed il fogliame e cloè: Ruggini, Oldio, Fusariosi, Septoriosi e Cladosporiosi.

Per attenere la migliore efficacia sono necessari due tratiamenti con MANCOKAR, da effettuarsi nelle seguenti fasi fenologiche del grano: 1º trattemento: Nella fase compresa fra l'emissione del le nodo e l'emissione dell'ultima fogila (botticella).
2º trattamento: Fra metà spigagione e la fine dell'emissione della spiga.

Implegare il MANCOKAR alla dese di Kg. 3,5 per Ha, distribuendo il prodotto con un volume d'acqua variante da 250 a 400 litri per Ha a seconda del lipo di pompa e dello sviluppo vegetativo del grano. In ogni caso è necessario curare una uniforme copertura della vegetazione.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

NON IMPIEGARE IN SERRA

### NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

COMPATIBILITA' - Il MANCOKAR è compatibile con gli insetticidi di comune impiego. Non è miscibile con formulati a reazione basica od alcalina (es. Politiglia bordolese e polisolfuri), con oli minerali (estivi ed invernali), con formulati cleosi (Carbophenothion, Parathion) e Binepacryi. E' miscibile invece con cautela con Urea e, in quanto possono verificarsi fenomeni di floccufazione fitotossici, con: Endosulfan, Ethion, Chinomethionate, Dicloran, Zolfo.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulali deve essere osservato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

TOSSICITA' - E' tossico per acarl ed insetti utili.

### SOSPENDERE I TRATTAMENTI ALMENO 28 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

ATTENZIONE - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentifi: ogni attro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitaro danni alle piante, alle persone ed agli animati.



ROHM AND HAAS ITALIA B.P.A. - MILANO Stabilimento di MOZZANICA (BG)

Registrazione Ministero Banità n. 5995 del 21.6.1984

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO KG. "

### Classe III

manipolare con ATTENZIONE prudenza

# Z 8-65 GALBEN®

di copertura per la lotta contro Fungicida in polvere bagnabile dotato di azione sistemica dei pomodoro e della rosa le peronospore della vite, ø

### COMPOSIZIONE

g 100 00 00 æ <del>ф</del>. Bagnanti, disperdenti coloranti supporti inerti Benalaxyl puro Zineb puro



FARMOPLANT Performed Montedage S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO Stabillmento J & A MARGESIN S.p.A. - Lana d'Adige (BZ)

Registrazione Ministero della Sanità N. 5997 del 21.6.1994

Merchlo registrato

# CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

GALBEN Z 9-65 BLU è un coformulato ad elevata attività antiperonosporica che grazia elle sue caratteristiche di sistemicità e persistenza è in grado di espilicare un'elevata protezione di tutti gli organi verdi della pianta. Esso Infatti garantisce una doppia difesa unagledia: PREVENTIVA o di COPERTURA sulla supericie e CURATIVA gli Infarmo del lassulti da

La presenza di Zineb attribuisce ai prodotto un effetto colla-terale su Alternaria e Septoria.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Peronospora (Plasmopara Vilicola): g 200-250
Effeturae il primo Intaflamento quanda si verificano le condizioni euliciani a doterminare l'infazione primaria e, comunque, non più tardi della differenziazione del grappoli florali
(7-5 foglio):
I successivi intamenti si eseguiranno alla cadenza di 14 giorni l'uno dell'altro orientativamente coincidenti con i seguenti
stadi fenologici della coltura: inizio floritura, fine floritura ed
inizio sviluppo dei grappoli, quando gli acini hanno le dimensioni di un granello di pepe.
Successivamente allo sviluppo dei grappoli usare fungicial
di copertura.

POMODORO (solo fine alla prima floritura)

Peronospora (Phytophihora infestans): g 250-300
Applicazioni in pleno campo a cadenza di 12-14 giorni a par-life dai venticarsi delle condizioni favorevoli all'insorgere dei-l'infezione e lino e non oltre l'inizio della fioritura dei primo

ROSA

Peronospora (Peronospora sparsa): g 300 Trattare ogni 15 giorni irrorando accuratamente la vegeta-tolne, a partire dal verificarsi delle condizioni favorevoli al-l'insorgere dell'infezione.

# Preparazione della sospensione

Stamperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una pasta omogenea; diluire quindi questa poltigila con la rima-nente quantità di acqua, agliando, sino ad ottenere la dilui-

DIVIETI D'IMPIEGO

- DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI

ස යි

DA NON IMPIEGARE IN SERRA

DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE ī.

Compatibilità

II GALBEN Z 8-65 BLU può essere misselato con I più comuni fitolarmaci attualmente in commercio. È miscibile ancho con biostimoniani (Erosatimo e fertilizzanti degliari (Lillan). Avverienza: in caso di miscela con attri formutati deve essere rispettato II periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere ossere assere alle norme proceazionali prescritte per I prodotti più tossici. Qualora ai verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta. Bospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle spoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi Implega II prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per er "re danni alle piante, alle persone ed agli animali.

## DA NON VENDERSI SFUSO

### Peso netto kg 1

Per la sua buona conservazione, il prodotto deve nuto in luogo asciutto e fresco.

### Vetura del riechio

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto con

la pelle.

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inacces Norme preceuzionali

sibile el bambini ed agli animali domestici.
Conservare les confezione ben chiusa.
Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto.
Non contaminare alimenti e bevande o coral d'acque.
Non coperare contro vento.
Evitare il contato con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
Dopo la maniplosizione e in caso di contaminazione, lavarsi

### Prescrizioni particolari

- Una volta aparta le confezione, utilizzare tutto il contenuto;
   conservare in luogo fresco ed asciutto, ioniano dell'umidità
  e dal catore;
   in caso di malessere, ricorrere al medico, mostrandogli questa elichetta;
   durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso durante)

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Sintomi di Intossicazione

L'ingestione provoca nauses, consti di vomito, sonnotenza, turbe nervosa, bronchite. Il contetto con la cute e le mucose provoca initazione locale Il contetto con la cute e le mucose provoca initazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, ecc.).

### Terapia

Noi casi gravi, ricovero urgente in rianimazione. Negli attri casi se favveloramento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo ae il paziente è coscionie; se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti aelini. Cura einformatici.: Per l'intilazione della cure e delle muccose: lavaggio, pomate controindicazioni: alcool, olli, grassi.

### AVVERTENZA

Consultare un Centro Antiveleni.

In caso d'ingestione, la presenza dello Zineb pub provocare solicemeglobinemia, formazione di corpi di Helair e amenia empliica scuta in soggetti con deficii enzimatico del giuco-sto-d-lodiodogenesi. In tale evenienza, ricovarare sempre il paziante in centro di rianimazione e praticare trastusioni di sangue.



Fungicida organico per la lotta contro la Muffa grigia (Botrytis cinerea), Monilia (Monilia laxa, M. fructigena) e Sclerotinia di numerose colture floreali

### Composizione

q.b. a g 100 Bagnanti, disperdenti e supporti inerti Chlozolinate

22

0



S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO Fitofarmsd Montedison

Registrazione Ministero della Santià N. 5998 30.10.85 Marchlo registrato

### STRUZIONI PER L'USO

CLASSE IV

Carattaristiche tecniche: Il SERINAL, PB 50 è un fungicida organico, in polivere bagnabile, dotato di azione preventiva e bioccante nei controllo delle principali forme di Botrite, Scierolinia e Monilla, delle coltura florratii.

Modelità e dosi d'implego per iltri 100 d'acque in trattementi

BOTRITE E MARCIUME BIANCO (Scierolium delle liliacee iridacee): gladiolo e tulipano.

BOTRITE DELLE COLTURE FLORICOLE: gerbora, ciclamino, g 400-500.
 Trattamento al buibi: Immersione per 30 minuti prima di porti a dimora, e quindi farti asciugare.

geranio e crisantemo. — g 150-300. Trattamonti preventivi distanziati di 12-15 gg.

Siemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere i pottigila omogenea, aggiungere quindi il quantitativo di qua rimanente. Preparaziono della politiglia

BP -98

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

Compatibilità

Il SERINAL PB 50 è miscibile con i più comuni fungicidi attualimente in commercio come ad esampio Aspor, Tlazene,
Mezene, Nespor, Nemispor e Zolfo poivere bagnabile o colloidale e con prodotti ad azione insetticida; questi utilimi
devone essere aggiunti alla poligila immediatemente prima
del trattamento. Il SERINAL PB 50 è miscibile anche con
biostimoianti (Ergostim) e ferilizzanti fogiliari (Lilian).
Avvertenze: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispetiato il periodo di carenza più lungo. Devono inolite
essere osservate le norme precauzionali prescritte per i pro-

Quatora si verificassero casi di Intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Attenzione: da implegare esclusivamente in floricoltura nolle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni

derivanil de uso improprio del preparato. Il rispotto delle predette istruzioni de condizione essenziale per assicurare inflicacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere te-nuto in luogo asclutto e fresco.

### Norme precauzionali

questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini nali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di accuratamente con acqua e sapone. Conservare q ed agit anima

### INFORMAZIONI MEDICHE

Pulb

de

In caso d'iniossicazione chiamare il medico per i consuell interventi di pronto soccorso.

### BATOT

### Diserbante totale

Sostanza pericolosa per ingestiono, per inalazione e per contatto con la pelle.  NORME PRECAUZIONAL!	Conservare questo prodollo chluso a chiave in luogo inaccessibile at bambini et adja Inimala domastile at bambinorsevare la confezione ben chiusa. Non fumere e non mangiare durante lo implego del prodolto.  Non contaminare alimenti o bovande o corsi d'acqua.  Non operare contro vento.  Evitaro il contetto con la polle, gli occioni di contetto con la polle, gli occioni di contetto con la polle, gli occioni di contetto con la polle, gli occioni delle contro	chi e gii Indumenti. Dopo la maripolazione ed in caso di Contaminazione lavarsi accuratamento con acqua e sapone. INFORMAZIONI PER IL MEDICO	Avveienamento per ingostione, per ina- lazione e per contido con la polio. Sintomi d'infossicazione: astenia di gra- do notovola, artimia, libriliazione attaie e veniricolare, piotensione, dermatiti da contatto, senso di costrizione toracica, colisiea, vertigini, convuisioni, come. Consigli trapeutici: abbondante lavag- gio gastrico, ossigenoterapia, sedativi duretici, solitato di chinidina, pomate cortisoniche per lo dermatosi.
		Composizione:	Simazina pura g. 17.1 Dalapon puro 9. 57.8 2.4 - D puro (sotto forma di ssio 9. 8.37 Sodico)

			_	
	g. 17.1	9. 57.8	9. 8,37	q b a g 100
	ó	Ó	ė	o
				12
				ō
			÷ .	
		:	forms .	
ë	25	. 2	2.4 -D puro (sotto forma di sate sodico)	:
9	<u>a</u>	2	Š	Ē
8	Ē	8	20	Ā
Composizione:	Simazina pura	Dalapon puro .	2.4 -£	Coadluvanti

CLASSE III	: Manipolare con prudenza
	ATTENZIONE:

# BASLINI

Via G. Sarballoni. 12 Telefono (02) 7782 20122 Mllano Basilni - Industrio Chimiche S.p.A.

(00) Officins of productions: Bastini Ind. Chim. S.p.A. - Trevigito

Conservare il prodotto chiuso nel contenitore originale in luogo asclutto e fresco Registrazione N. 6018 del 19-7-51 del Ministero della Santtà

### MODALITA D'IMPIEGO

NATURA DEL RISCHIO

Il BATOT è un diserbante totale da usarsi in assenza di collure, contro le infestanti monocotiledoni e dicollidadoni sia amunali che perenni. Esplica la propria azione principalmente per via fogliare e possiade inoltre una not azione diserbante per via radicale portando in tal m-completa distruzione le infestanti in poco tempo.

riodo.

II BATOT è indicato per il diserbo totale di tutti i luoghi incolti dei canali d'irrigazione e di bonifica, slagni, laghi, bacini artificiali, bordi stradali, eree industrial, sedi fer-II BATOT si localizza nello strato superficiale del terre... impedendo la comparsa delle malerbe per un lungo pe-

roviarie, parchi e giardini. 11 BATOT si impiega elle dosi di Kg. 20-30 per eltaro in 1000 litri di acque in primavera quando le infestanti sono in piena crescita

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ; il prodotto è compatibile con la maggior parte degli antiparessitari eccezion fatta per quelli a reazione atcalina.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono monthe essere esservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossic. Qualora si veriticassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione com-

FITOTOSSICITÀ: il prodotto è fitotossico per tutte le col-ture e, pertanto, evitare che il prodotto giunga a contatto con qualsiasi coltura, anche sotto forma di vapori portati dal vento

NOCIVITA: il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci o bostiame.

Controlndicazioni: è sconsigitata la di-gitale.

«ATTENZIONE: da impiogare esciusivamente in agricol-tura nell'epoca e per l'uso consentito: ogni attro uso è portcoloso ".

"Chi impiega il prodotto è responsabile degli eva donni derivanti da uso improprio dei preparato ".

Consultare un cento antiveteni.

AVVERTENZA

Il rispatto delle predette istruzioni è condizione essoziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.

# DA NON VENDERSI SFUSO

### Kg.



manipolare con ATTENZIONE

prudenza

Peronospora del tabacco, peperone, pomodoro, fragola e delle colture sistemica, per la lotta contro la Fungicida granulare ad azione ornamentali e da fiori.

### COMPOSIZIONE

Benalaxyl puro Coadiuvanti e supporti inerti

q.b.

B 9 **1**05

CONTRACT CANADO

FARMOPLANT

S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - MILANO

Registrazione Ministero della Sanità Stabilimento DIACHEM S.p.A. - Albano S. Alessandro (BG) n. 6108 <u>e</u> 8.10.1984

### ISTRUZIONI PER L'USO

ecc., delle colture agrarle sottoindicate

TABACCO

### PEPERONE

Cancrena pedale (Phytophthora capsici): 40 Kg/ha Iniziare gli interventi subito dopo il supertamento dalla crisi di trapianto e ripeteril ad intervali di 20+30 giorni durante tutto il cicio della coltura. Il prodotto va distribuito lungo la fila, su di una banda di 30+40 cm. ed intervato con una leggera lavozione. In ogni caso, una irrigazione eseguita dopo l'interramento dei prodotto ne favorisce l'assorbimento da parte delle piante.

POMODORO

TERRENO DESTINATO A COLTURE DI FRAGOLA

**TERRICCIATI** PER SEMENZAI DI COLTURE ORTICOLE

TERRICCIATI PER SEMENZAI E TALEAI DI COLTURE ORNAMENTALI E DA FIORI

Pythlum spp., I smopara spp., Phytophthora spp., Aphanomyces spp., Breml Pseudoperonospora spp., Peronospora spp.:

emopara spp., Pseudoperonospora spp., Peronospora spp.:

Kg 0.8 - 1.2/m² di terriccio

Miscelare accuratamente il prodotto alla massa di terreno prima della
preparazione del lelto di semina.

Caratteristiche tecniche
Il GALBEN 5 gr è un fungicida sistemico che assorbito dalle radici e trasiocato in tutte le parti della planta, permette di oltenere con applicazioni al terreno, elevati livelii di diesa contro ficomiceti parassiti ed in particolare Phytophihora spp., Peronospora spp., Pythium spp., Aphanomyces spp., Bremia spp., Plasmopara spp., Pseudoperonospora spp., apparamora spp., Pasmopara spp., Pseudoperonospora spp.,

# MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Perenospora (Peronospora tabacina)
Semenzai: kg 0,8-1,2/m² di terriccio
Semenzai: kg 0,8-1,2/m² di terriccio
Intervenire immediatamente prina della semina distribuendo GALBEN 5 Gr uniformemonte sulla superficie da trattare ed interrandolo
con una leggera lavorazione. Tale trattamento protegge la collura per
30-de giorni anche dagli attacchi di Pythium.
Pieno campo: 40 kg/ha

Intervenire dopo il superamento della crisi di trapianto, localizzando il prodotto lungo la fila, su una banda di 30+40 cm., interrandolo quindi con una leggera lavorazione.
Dopo 30 giorni eliettuare una seconda applicazione di GALBEN 5 Gr in coincidenza con la rincalzatura.

Merciume del colletto (Phytophthora parassilica) e
Peronospora (Phytophthora infestans): 40 Kg/ha
Peronospora (Phytophthora infestans): 40 Kg/ha
Intervenire prima del traplanto localizzando il prodotto lungo la fila, su
una banda di 30+40 cm, ed intervario a 6-10 cm di profondità.
Se necessario ripetere l'intervento con le stesse modalità dopo 20-30

Collesse (Phytophthora spp.); 40 Kg/ha Intervenire prima del traplanto, localizzando II prodotto lungo la fila, su di una banda di 30-40 cm, ed interrando con una lavorazione superticiale.

Marciume del colletto e delle radici (Pythium spp., Phytophthora spp.): Kg 0,8-1,2/m² di terriccio.
Miscelare accuratamente il prodotto alla massa di terriccio prima della preparazione del letto di semina.

spp., Pla-

applicazioni al suolo su colture ornamentali e da fiori

Pythlum spp., Phytophthora spp., Aphanomyces spp., Bremia spp., Pla-smopara spp., Pseudoperonospora spp.: 4-8 g/m²

Effettuare due-tre trattamenti distanziati di 30 glorni circa, distribuendo il prodotto in maniera uniforme su tutta la supericie in fase di pre-semina o pre-trapitanto, o su specifiche bande, localizzando lungo la fila con coltura in atto. In ogni caso la dose va riferita all'unità di superficie realmente trattata; il formulato deve essere interrato mediante leggera

PAPPETI ERBOSI (glardini, campi sportivi)
Pythium spp.: 150-300 g/1000 m³
Trattare i tappeti erbosi già esistenti ogni 2-3 sattimane.
Nelle aree di nuovo impianto trattare immediatamente dopo la semina.
Se si verificano condizioni favorevoli allo sviluppo della maiattia ripetere
Il trattamento ogni 10-15 giorni.
Applicare la dose più alta in caso di infezione elevata.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compalibilità: il formulato viene usato da solo.

Filotossicità: Per le piante ornamentali e da fiori, in dell'elevato numero di specie e varietà, si consiglia di preliminari per saggiarne la sensibilità. considerazione eseguire prove

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima della raccolta di paparone, po-modoro e 28 giorni prima di quella del tabacco.

Attenzione: da implegare esciusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil uel consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.
Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicu-rare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle per-

NON VENDERSI SFUSO

2

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco.

Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto con la 1 pelie.

Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chiuso a chiave ai bambini ed agli animali domestici; in luogo inaccessibile

Conservare la confezione ben chiusa;

Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto:

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua;

Non operare contro vento;

1 1.1

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, tamente con acqua e sepone. lavarsi accura-

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di infossicazione chiamare il madico per i consueti intervenii pronto soccorso. 80



nella superfici vegetali verdi localmente Caratteristiche: fungicida organico

Maistie cembatute: Oldi (Podosphere leucotriche, Spheroteche pennosa, Spharoteche iniginee, Spharoteche mecularis, Erysiphe polygoni, Erysiphe cichocaarum, Levelilule taurica, Mycrosphere betae).

Colture protette: meto. pesco. metone. cocomero. succhino, cerristo, poperone. metanzane pomodoro. Iragole (tino alla prima floriture). carcioto. pisetto

Deat, espeche e modalità d'implego: ogni 100 litri d'acqua.

Mate: 1900 doioi cc. 35.0

Mate: 1900 doioi cc. 35.0

Interatis dei statione il alle - orecchierte di 1000 - e répeterit ogni 7:10 giorni in funtione dei:

Finteratis dei statione

Interatis dei statione

Finteratis dei statione

Finte

Modalità d'implege: il RUMIDIN 12 EC si usa alle dosi Indicate impregando irrostrici e volume nomale e la quantità dicque necessaria per bagnera abbondantemente lutta la vegettazione Per l'implego con irrostrici a basso volume, la concentratione va proporzionalmente aumanitati in modo da mantenera costante la quantità di prodotto per ettero.

Preparatione della miscula: versare la quantità richiesta di RUMICIN 12 EC nella botte riempira a metà ed aglitare bene durante il completamento del riempimento. Non è necessaria l'aggiunta di bagnanti:

Da non applicare con merzi aerei

Compatibilità: Il prodotto è compatibile con i più comuni fungicidi quali sali rametci. Captano. Mancete. Liste e can i più comuni institucidi dei destructi impiegati malla conflucia. Più comuni institucidi dei destructi impiegati malla competati. Si suggicitate di segginere la compatibilità institu competati. Si suggicitate di segginere la compatibilità institu dei cisso di mancessi ionomes preparadone una piccola quantità prima dell'uso AVVETEXAzi in caso di miscala con valta le norme prestationali prescritati de perdoditi più dessici. Devono cassi a notice osservate le norme prestationali prescritate per i prodotti più dessici. Qualora si veriticassero casi di mossicazione, informaze iil medico della miscalatione compiuta.

Fletensticità: nel caso di miscele con altri principi attivi con i quati il RUMIDIN 12 EC è compa libilio, isse stantione alle eventuali controindication riportata nelle elichette dei prodotti con i quali pi è fatta la miscela Non impiegare il RUMIDIN 12 EC su varietà soggette a regginostia quelli de Colden Delicione.

Sospendere i trattamenti 14 GIORNI prima dei raccalta su pesco: 21 GIORNI sul maio e 7 GIORNI sulla altre coltura.

a per gil usi consantiti epoche aetta in agricoltura

Chi impiega ii prodotto è rasponsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette struzioni è condizione essenziale par assicurare l'efficacia dei tratta mento e per evitara danni alle piante alle persone ed agli antmati

RUMIDIN' 12 EC

NATURA DEL RISCHIO: sos za pericolosa per ingestione, inalazione e per contatto co pelle.

NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto so a chiave in luogo inaci bite ai bambini ed agli ar domestici • Pericoloso se

rito o ussorbito attraver pelle • Evitare il contat la pelle, gli occhi ed i v Dupo fa manitoliazione dotto ed in caso di coi non mangare durante l' del prodotto ● Non ust tro vento ● Non respirat pori ● Conservare la col ben chiusa ● Non cont alimenti o mengini ● N acqua e sapone • Non f zione, lavarsi accuratant

In caso di intossicazione, c mare il medico per i consi interventi di pronto soccorsi

INFORMAZIONI MEDICHE:

**ATTENZIONE:** con prudenza Conservare if prodotto chluso nel contentore originale, in luogo asciutto el freaco. Non conservare presse sorgenti di calore o flamme. III CLASSE manipolare Registrazione N. 6127 del 8.11 84 del Ministero della Sanità Tipo di formulazione: liquido emulsionabile FUNGICIDA ORGANICO ENDOTERAPICO VERCHIM ASTERIAS S.p.A. Fitofarmaci q.b. a gr 100,00 (Bologna) Tel 79 94 61/2 · Telex I 511046 - Contrene 2-etossietanolo -Stabilimento produttore: VERCHIM ASTERIAS S p.A OZZANO EMILIA (Bologna) Via Tolara di Sotto, 85 40064 OZZANO EMILIA FENARIMOL puro Composizione:

DA NON VENDERSI SFUSO

Fungicida a largo spettro d'azione per la difesa del frumento da malattie fungine

Composizione

100 g di prodotto contengono: g propiconazolo puro (rapporto Isomerico cis/trans 1,42) 20 g carbendazim puro q.b. a 100 g coformulanti

CLASSE III Attenzione: manipolare con prudenza Natura del rischio Sostanza pericolosa per ingestione, per ina-lazione e per contatto con la pelle.

Norme procauzionali

Norme procatizionali Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini od agli ani-mali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acquia.

d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pello, gli occhi
e gli indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamento con acqua e

Informazioni per il medico

Sintemi di Intersicazione: Non si hanno informazioni di casi di avvelenamento nell'uomo. Negli animgli di laboratorio i sintomi di avve-

tenamento sono aspecifici: esoftalmo, posizio-ne ventrale, laterale o curva, pelo arruffato.

Terapla:

Sintomatica. Non si conosce l'antidoto spe-

FIRODAL C possiede un'efficacia di tipo preventivo, curativo ed eradicante, con alcune differenze nell'importanza relativa del suddetti meccanismi d'azione con riferimento al diversi patogeni ed alle condizioni ambientali.

versi patogeni ed alle condizioni ambientali.

FIRODAL C è dotato di lunga persistenza (da 3 a 4 settimane), a seconda delle matatite e condizioni cilmatiche, che permotte di proteggre la coltura da più malattie cho per la foro biologia compalono in momenti diversi. Per elifetto della combinazione delle proprietà specifiche e dei meccanismi d'azione delle apportante della combinazione delle proprietà specifiche e dei meccanismi d'azione delle due sostanze attivo che lo costituiscono, FIRODAL C possiedo uno spettro d'azione estremamente ampio e controlla tutti i più importanti e dillusi parassiti della parte aerea del frumento quali: oldo (= Erysiphe graminis), ruggini (= Puccinia graminis, striliormis, reconditia), Fuserium, Septoria (Septoria tritto e nodorum), Cercosporella (Pseudocercosporella herpotricholes).

Eseguire i trattamenti in via preventiva quando si prosentano io condizioni favorevoli alle intezioni od alla comparsa delle prime pustole; per la protezione completa della coltura si rivolano per lo più opportune dua applicaziona illa levata ed in fioritura, limitandosi eventualmente solo a quost'utilima nolle circostanze di minor pressione di infezione o sulle varietà mono sensibili.

Dost d'Implego 500 g/ha in 300-500 It di acqua.

Da non applicare con mozzì aerel.

Compatibilità Il prodotto è miscibile con gli insetticidi ed anticrittogamici di più comune impiego su frumento, avendo l'avvertenza di versare Il FIRODAL C nolla botte riempita a metà e già contenente tall prodotti mantenuti in agitazione e completando successivamento il riempimento.

Avvertenza in caso di miscela con altri formulati deve essere rispottato il periodo di caronza più lungo. Devono inoltre essere osservato le norme precauzionali prescritte per prodotti più tosselci. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Fitotossicità

Il prodotto può essere fitotossico per le col-ture non indicate in etichetta,

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta.

Attenzione: de implegare esclusivamento in agricoltura nello opoche o per gli usi consentiti. Ogni altro uso è poricoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio

eventuali danni deriventi da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predotte istruzioni è condi-zione essenziale per assicurare l'efficacia del tratiamento e per evitare danni alle pianto, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Ka 1

CIBA-GEIGY S.p.A., Origgio (Varese)

Officina di produzione: SCAM, Modena

Registrazione Ministero della Sanità n. 6135 del 29-11-84 ® marchio registrato

### III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE **CON PRUDENZA** 



Erbicida di pre-emergenza del frumento tenero e duro, e di pre-semina e di pre-emergenza del girasole e della soia Polvere Bagnabile

### Composizione

Gr. 100 di prodotto contengono: Gr. 30 Dinitramina pura Gr. 20 Linuron puro Coformulanti quanto besta a 100.

### Natura del rischio

Sostenza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### Norme precauzionali:

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bem-bini ed agli animali domestici.
- Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto.
- Non contaminare alimenti e bevande e corsi d'acqua.
   Non operare contre vente.
- Evitere Il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti.
- Dopo la manipolazione ed in caso di conta con acqua e aspone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Irritante per la cute. L'ingestione può provocare bruciori ga-stroesofagei, vomito, diarrea, subittero, albuminuria ed ematuria.

### Terapia

Per la dermatosi pomete cortisoniche od antistaminiche. Non è consigliabile la lavanda gastrica. Si consigliano flaboclisi glucosate, potassio, epato-protettori.

### Avvertenza:

consultare un centro antiveieni.

### CARATTERISTICHE

- Il prodotto è un erbicida selettivo
- di pre-emergenza, per il diserbo del frumento tenero e duro;
- di pre-somine, e di pre-emergenza por il discrito del girasole e della sola. L'associazione dei dua principi attivi (Dinitramina + Linuron) fornisce il controllo delle principali infestanti graminacee e dicottiedoni annuali.

### Infestanti sensibili a) Graminaces

Alopecurus, Apera, Lollum, Poa

### RAVIT S.p.A.

NAVII 5.P.A.

SEDE LEGALE: Via Pio Foà. 65 - TORINO
DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA
Viale degli Ammiragli. 91 - Tel. 63 79 051
UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA
Via B Provaglia 3 - Tel 53 32 68



Reg. n. 6449 Ministero della Sanità del 4.7.85

### b) Dicotiledoni

Alchemille, Anagalile, Capsella, Cerastium, Matricerle, Papavor, Polygo-num avicularo e convolvulus, Rephanus, Sinapia, Sonchus, Spergula, Stellaria, Finaspi, Veronica. Medianto sensibili sono Fumaria, Gallum, Ranunculus, Viola.

### MODALITA' D'IMPIEGO E DOSI

### A) Pro-emorgenza

Frumento tenero e duro, girasolo, sola:

Il trattamento va effettuato sublio dopo la semina, prima dell'emergenza della coltura e delle infestanti.

Al momento del trattamento il terreno dev'essere ben alstemato, liveliato, privo di zolle.

Il seme deve essere interrato a 3 cm. di profondità e ben ricoperto.

Girasole e sole:

Ultrattemento va effettuato prima della semina; entro 24 ora il prodotto dova essere incorporato nel terrano. Dose: kg. 2.5/ha distribuiti con almeno 500 litri d'acqua.

Preparazione della poltigila: mettere la dose in un recipiente; versarvi ienta-mente un volume doppio o tripio d'acqua mascolando; versare nell'irrora-trice riempita a metà e portare a volume aglitando.

Avverteurs

Non implegare il prodotto su terreni filtranti, sabbiosi od estremamente
compatti. Al momento del trattamento il terreno dove possedere il giusto grado di umidità. L'incorporazione nei terreno va eseguita soltanto dopo i trattamenti pre-semina.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Il prodotto va implegato da solo.

### FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

Net corso del trattamenti, tenere iontani dalla zona persone non protetta, animali domestici e bestiame.

Attentione: de implegare esclusivamente in agricolturs, nelle spoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

ell rispetto dello predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficecia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali -

### DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto Kg.

8/84

ITI CLASSE TOSSIC DGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Erbicida selettivo per il diserbo della cipolla. Polvere bagnabile

Gr. 100 dl prodotto contenç or, 50 di Ciortal-dimettia ouro gr. 20 di Propector puro Coformulanti q.b. a 100.

### Natura del rischio:

Sostanza pericolosa per ingustione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### Norme precauzionali

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bam-bini ed agli animali domestici.
- Conservare la confezione ben chiusa.
- Non fumare e non manglare durante l'Implego del prodotto.
   Non conteminare alimenti e bevande e corei d'acqua.

- Non operara contro vento.
   Evitara il contatto con la pella, gli occhi e gli indumenti.
- Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e appone.
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE

Il CIPOCLOR è un erbicida selettivo di pre-emergenza per la cipolla, dotate di ample apettro di attività. Possiede un'azione antigermogliante sul semi delle infestanti annuali sensibili impedendone lo sviluppo.

Pertanto non esplica azione sulle infestanti già nata a sul lero semi già nermodilati.

### RAVIT S.p.A.

SEDE LEGALE: Via Plo Foà. 65 - TORINO DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA Viele degli Ammiregii. 91 - Tel. 63 79 051 UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA Via B Proveglia. 3 - Tel. 53 32 68 Stabilimento: Paganica (Ag)



Reg. n.6450 Ministero della Sanità del . 4.7.85 5/84

### Spettre d'azione

e) intestenti annuali consibili:

Monocotiledoni: Alopecurus, Digitaria, Poa ennue, Setaria.
Dicotiledoni: Amarantus, Anagalila, Chenopodium, Papaver, Portulaca, Staliaria, Senecio, Solanum, Veronica, Viola.

b) Infestanti ennuali medio recistanti: Capsella, Euphorbia, Fumaria, Matricaria, Ppilgonum spp.

c) Infestanti armiali resistenti: Raphanus, Sinapia. Sono resistenti inoltre le infestanti perenni.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

DUSI E MUDALITA' D'IMPIEGO

Il CIPOCLOR va distributto immedistamente dopo la semina della colitura.

Il terreno, prima del trattamento, deve essere ben lavorato, aminuzzato, livellato, ripulito de erbacco, e deve avere un sufficiente grado di umidità. Se si opera in terreno esciutto è opportuno effettuere un'irrigazione entro 8-10 giorni dai trattamento.

- Doel per ettaro:
   terreni filtranti, acioiti, aabbiosi: kg. 12;
- terreni di medio impasto: kg. 14; terreni pesanti, argilical: kg. 18.

### PREPARAZIONE DELLA POLTIGUA

Stemperare II prodotto in poca acqua, indi versare nell'irroratrice e portare a volume agitando.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Il prodotto va implegato da solo.

### FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in stichetta. Evitare durante il trattamento che lo apruzzo giunga su colture vicine.

### **AVVERTENZE**

Effettuare II trattamento in giornate senza vento.

Nel coreo del trattementi tenere iontani dalla zona persone non protette ani-mali domestici e bestiame.

Attenzione: de Implegare esclusivamente în agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni sitro uso è pericoloso.

Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurere l'efficacia del trattamento e per evitara danni alle piante, alle persone ed agli enimali ».

### DA NON VENDERSI SFUSO

Peso netto kg.

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueli interventi di pronto soccorso.

INFORMAZIONI MEDICHE

6451

## A BASE DI OLIO MINERALE AGROIL

Composizione:

Conservare questo prodotto chiuso a chlave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. 'Conservare la confezione ben chiusa.

NORME PRECAUZIONALI

Sostanza pericolosa per ingestione, per ina-

NATURA DEL RISCHIO

lazione, per contatto con la pelle.

Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o

Non mangiare e non fumare durante l'impiego del pro-

ATTENZIONE: Manipolare con prudenza

dei 4.7.8 Registrazione Ministero Sanità n. 6451

Officina di produzione: LABORATORI CHIMICI CIFA CARAVAGGIO (Bergamo) S.S. Padana Superiore

Via Francesco Crispi, 129 CATANIA

g. 80 q.b.a g. 100 Olio Minerale (Con residuo insulfonabile minimo del 95%) Emulsionanti, diluenti

III CLASSE

Durante la preparazione e l'implego usare, tute, guan-li, maschere ed occhiali protettivi. 1000 la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sepone.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti

corsi d'acqua. Non operare contro vento.

Davisone antiparassitar

INSETTICIDA SOTTO FORMA DI EMULSIONE

Si puo impiegare sia per trattamenti invernali che pri-DOS! E MODALITÀ D'IMPIEGO

rosso (specie in miscela) e tripídi.

finato specifico per la lotta contro le cocciniglie degli Agrumi, meli, perì, peschi, susini, albicocchi, piante ornamentali. È inoltre efficace contro uova di ragno

Melo-Pero: Trattamenti invernati impiegare 3-3,5 kili per 100 litri di acqua.

rattamenti primaverili-estivi impiegare 2 kili per 100

acqua contro coccniglie (Blacarossa, a virgola, bian-ca, parlatoria) impiegare kg, 2 per 100 litri di acqua Durante il periodo estivo ridurre le dosi a 1-15 kili. Olivo: usare kg, 12-2 per 100 litri di acqua contro le Cocciniglie, quali: Cotonello, mezzo grano di pepe. Agrumi: contro Cotonello e Iceria Kg. 3 per 100 litri di litri di acqua contro le Cocciniglie. litri di acqua

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

liparassilari in commercio, salvo: polisoffuri, zolfi, antioidi, Captan, fallan, captafol. Usare cautela nel miscelare AGROIL, con Carbaryl e TMTD. Compatibilità: Può essere miscelato con tutti gli an-Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati de-

ve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si ve-rificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccollo. Attenzione ad implegare esclusivamente in agri-coltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega ii prodotto è responsabile degli aventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziala per assicurare l'efficacia del tratta-mento e per avitare danni alle piante, alle perso-

**DA NON VENDERSI SFUSO** 

Peso netto kg. 20

**— 405** —

Conservate is confisione ben chiuss;

Non turnere and mandalere durante l'Implego del prodotto;

Non contaminere aliment e bevande o corsi d'acque;

Non operare contro venti e bevande o corsi d'acque;

Non operare contro venti con la pelle, gli occhi e gli indumenti;

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti;

Dopo la mantipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acque e Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in fuego inaccessibile al bambini ed agii RISCHIO: SOSTANZA PERICOLOJA PER INGESTIONE, PER INALAZIONE E PER IN LA PELLE

CLASSE TOSSICOLOGICA III

FITOREGOLATORE DIRADANTE DEL MELO

gr. 6 q.b. a.gr. 100

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Sulle varietà non menzionate è opportuno elletituare del saggi preliminari prima di estendere l'applicazione. Si consiglia l'implego su DELICIOUS ROSE e ROSE DI CALDARO.

MODALTA DI INSTEGO:
Sociogliere i quantità indicate nella quantità d'acque provista e distribute uniformamente con un sociogliere in quantità indicate nella quantità d'acque provista e distribute uniformamente con un comune atomizzatione badando a colpie son il getto la metà superiore della chioma. Si consiglia: nel o prime ce ora del matitno oli stado pomentiquo. Si consiglia indicate del non diradere: paine gibrani all'into della istituità procutiva, pante soggotte naturalmente ad abbondante cascola, plante non in buono sitato di salute, pante i cui fruttetni, subito dopo i allegagione, si presentitro uno solo o

COMPATIBILITÀ: NON MISCELARE L'ORMEX DR CON ALCUN PRODOTTO. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

ATTENZIONE DA IMPIGARISI ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRI USO È PERICOLOSO. CHI INPIGALI L'RADOUTTO È RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI DERIVATI DA USO IM-PROPRIO DEL PREPARATO.

INTERVALLO FRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E LA RACCOLTA: 20 gíomí mínimo

IL RISPETTO DELLE PREDETTE ISTRUZIONI È CONDIZIONE ESSENZIALE PER ASSICURARE L'EFFICACIA DEL TRATTAMENTO E PER EVITARE DANNI ALLE PIANTE, ALLE PERSONE ED AGLI ANIMALI.

Officina di produzione: SCAM sri · Via Bellaria nº 164 · S. MARIA DI MUGNANO (MO) Registrazione del Ministero della Sanilà

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO KG. 0,500 AL NETTO DELLA CONFEZIONE

Sa.S. - Via Leegs, 18/P - 40058 Crespellana (Be) - Tol. (051) 919101-03 SUNCHEMICAL PRILINGUISTRIA EL MARICOLINA

COMPOSIZIONE: NAA Puro Coformulanti

sapone. INFORMAZIONI MEDICHE: In caso di Intossicazione chiamere il Medico per i consueti In-

terventi di pronto soccorso. CARATTERISTICHE

TIPO DI FORMULAZIONE: Polvere Solubile

SI jedga presente che l'effetto diradante è masalmo su futticin con diametro compreso tra 7 e 12 mm. Superato tale diametro del futtidico fazione diradante ve vie vie vie vie all'evolendosi fino a mani-talistati un elletto amicascola quando i futticin abblamo superato un diametro di 22-24 mm.

reggiunto un diametro

GR 160-170 GR 140 GR 110-120

GOLDEN DELICIOUS STAYMAN RED, GRAVENSTEIN, WINESAP JONATHAN

DOSI x 100 LT. ACQUA

CORMEX DR à un illoregolatore auxinico il cui implego è consigliato per il diradamento chimico del fruttiluni di maio. L'azione diradamento commisco reasitensistiche or ganolelitche di maggiore ed unidiome pazzatura e con maturazione più contemporana. L'ORMEX DR aparticolarmente indicato per la Golden Delicious della quale tende a ridurie ancibe in nomeno della rugginorati.
L'ORMEX DR, come tutti l'incregolatori, è influenzatione none la sua ascione dal situtori ambientali si consiglia pertantio di operare i trattamenti con temperature attorno al 16.20° C, in assenza di sole, fotti evento e con un'dità ragitiva non eccessivamente bassa ne elevatissima.
EPOCHE E DOSI DI IMPIGO.

ORMEX

NATURA DEL RISCHIO: SOSTANZA PERICOLOSA PER INGESTIONE. PER INALAZIONE E PER CONTATTO CON LA PELLE.

NORME PRECAUZIONALI: Conservare il prodotto chiuso a chiave in luogo non accessibile al bambili e agli alminali domeniti. Non contramiare alimini è bevande o certi di acqua. Conservare la confezione ben chiuse. Non fumare a non mangiare duranta l'uso dei prodotto. Evitare il confezione ben chiuse. Non fumare a non mangiare Dopo la manipolazione di no certi contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acque e espono.

INFORMAZIONI MEDICHE: In caso di intessicazione chiamare il Medico per i consusti interventi di pronto soccorso.

CLASSE TOSSICOLOGICA III

ORMONE RADICANTE

COMPOSIZIONE: NAA Puro Coformulanti

TIPO DI FORMULAZIONE Poivere

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Per TALE DI PANTE LEGNOSE ANODRA ERBACEE.

A SECO.

A DISCOURD DI admorta

A SECO.

A DISCOURD DI ADMORTA

B DI ADMORTA ERBACE ANODRA ERBACEE.

A SECO.

B DI ADMORTA PAR DIA TOPICAL PROPERTOR OF THE PROPERTOR O

SUNCHEMICAL PRODOTTI CHIMICI E BIOLOGICI SA.S. VIA LUNGA, 16/P - 40056 Crespellano (80) - Tel. (1851) 989801-03

d'amora ALEE ERBACEE DI COLTURE FLOREAL! (azalea, ciclamino, fuxia, geranio) in vivaio: "
ALEE ERBACEE DI COLTURE FLOREAL! (azalea, ciclamino, fuxia, geranio) in vivaio:
A SECOO impoliveraire appens la parte terminate della lates foccaddo con la polivere i app.
Ced et lagio inferezsablo alla radicazione, avendo cura di applicare tale procedimento ad
organ singolia talea e scuolendo via la parte eccedente del priodotto immergera la plantina.
IN SOLUZIONE: scapiera 30 50 gr. di ORMEX RA in 10 litrid acqua ed immergera la biantina.
Se oria per crea 2.3 centimetri nella soluzione così preparata. Lascarta a bagno per mmergere la talea per circa 2:3 centimetri e lasciarta a bagno per circa 7:8 ore. Porte poi

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

gr 0.9 q.b agr. 100

ATTENZIONE DA IMPIEDARSI ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPO-CHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO È PERICOLOSO. COMPATIBILITÀ: NON MISCELARE L'ORMEX RA CON ALCUN PRODOTTO

CHI IMPIEGA IL PRODOTTO È RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI DERIVATI DA USO IMPROPRIO DEL PREPARATO. il repatto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicutare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante ed egli animali.

Officina di produzione SCAM srl - Via Bellana Nº 164 - S. MARIA DI MUGNANO (MO) Registrazione del Ministero della Sapità 85 No. 6453 del 4.7.85 DA NON VENDERSI SFUSO

PESO KG 0,500 AL NETTO DELLA CONFEZIONE

MODALITÀ DI IMPIEGO:

Talee legross of perio, melo e vila

A SECCO impolverare appena la parte terminale delle talee foccando la polvere con l'apirce del taglio interessato alla radicazione, avendro curi di appirizare tala procedimento ad
orga singola talea scuotendo via la parte eccedente del prodotto
immergere poi la positiva comosto di trira preparata
in SOLUZIONE: scogliere 200 gr. di ORMEX RA in 10 tirri di acqua
ore Porta poi a dirinda.

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

CHI IMPIEGA IL PRODOTTO È RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI DE. RIVANTI DA USO IMPROPRIO DEL PREPARATO Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'effi-cacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali Officina di produzione: SCAM siti - Via Bellaria nº 164 - S. MARIA DI MUGNANO (MO)

Registrazione del Ministero della Sanità N° 6454 del 1°11°7°1985

PESO KG. 0,500 AL NETTO DELLA CONFEZIONE DA NON VENDERSI SFUSO

CLASSE TOSSICOLOGICA III

ORMONE ANTICASCOLA

ATTENZIONE DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTO IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: ogni altro uso è pericoloso.

INTERVALLO DI TEMPO FRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E LA RACCOLTA:

4 settimane

COMPOSIZIONE: NAA Puro Solvente e bagnante Contiene glicole etilenico

gr. 3 q.b. a gr. 100

TIPO DI FORMULAZIONE. Liquido

SUNCHEMICAL PRODOTTI CHIMICI E BIOLOGICI SALS. VIE LINGA, 18/P - 40056 Crespellene (80 - 781, (951) 989801-03

INFORMAZIONI MEDICHE: In caso di Intossicazione chiamare il Medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

NORME PRECAUZIONALI: Conservare Il prodotto chiuso a chiave in luogo mo accessibile da lambini e agli almimali domestici. Non contraminare alimenti e averande o corsi di acque. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare duranie l'uso dei prodotto. Evitere il contatto con la pello, gil occhi e gil indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contatto contatto con la pello, gil occhi e gil indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contattazione il evera al accuratamente con acque e sepone.

NATURA DEL RISCHIO: SOSTANZA PERICOLOSA PER INGESTIONE, PER INA-LAZIONE E PER CONTATTO CON LA PELLE.

MODALITÀ DI IMPIEGO E DOSI:
Diluire ORMEX AN in ragione di 100 cc. per ettolitro di acqua per le mele e 60 cc.
per ettolitro di acqua per le pene. Con la soluzione oltenuta irrorate abbondante
mente tutila a chioma 4.6 settimane prima del raccolto. Le dosi indicate si riferiscono ad una temperatura per circa 20°; per temperature più elevate diminuire
proporzionalmente la concentirazione aggiungendo alla soluzione già preparata
15.20 lirit di acqua per ettolitro ogni 5° in più di temperatura. Effettuare il trattamento nelle one serali.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ: NON USARE IN MISCELA CON ALTRI PREPARATI

### (ETICHETTA)

### Dueci Gibberelline Fitoregolatore Classe III

COMPOSIZIONZ: 100 gr. di prodotto contengono: Acido Gibberellico di IBONERO Ag puro gr. 1,8 - Eccipienti q.b. m gr. 100 - Contiene etilen-glicole-monometiletere.

### ATTENZIONE:

MANIPOLANE CON PRUDENZA

Per l'uso leggere attentemente le istruzioni nel fogliatto illustrativo interno.

NATURA DEI RISCHI DI INTOSSICAZIONE: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione, per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI E RISCHI: Conservare il prodotto chiuso a chiave in luoghé inaccessibili at bambini ed agli animali domestici. Non contaminare aliaenti, bevande, corsi d'acqua. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangia re durants l'uso del prodotto. Evitare di ingerirlo e di poptario a contatto con la bocca e gli occhi. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e amange.

Non operare contro vento.

INFORMAZIONI MEDICHE: In caso di intossicazione, chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

CARATTERISTICHE: Stimolunte ormonico dispersibile a base di acido gibberellico da impiegarsi in floro-orto-frutticoltura. CONFEZIONE DA GR.50

REGISTRAZIONE MIMISTERO SANITA' M. 6455... DELÄ-11.7.4983.

Dueoi S.c.l. - Industria Fitochimica

Via Enrico Mattei n. 4 - Castello d'Argile - (80)

Officina di produzione propria. Castello d'Argilla (80)

...

CHOGILIO DIAUSTRATIVO

OUECI SIBNERELLIDE CLASSE III

FRAGOLA / CARCIOFO VITE PERO CILIEGIO ARANCIO - LIMONE

POHODOR SEDANO

FLORICOLTURA

FITOREGULATORE STIPPLANTE AD AZIONE POLIVALENTE DA IMPIEGARSI IN FLORO - ORTO -FRUTTICOLTURA

### DUECT GEBBERELLINE

STIMOLANTE ORMONICO DISPERSIBILE A BASE DI ACIDO GIB-BERELLICO DA IMPIEGARSI IN FLORO-ORTO-FRUTTICOLTURA.

### COMPOSIZIONE:

100 gr. di prodotto contengono: Acido Gibberellico di ISOMERO Ag puro gr. 1.6 eccipienti q.b. a gr. 100 contiene ettien-glicole-monomettistere

ATTENZIONE: Manipolare con prudenza.

NATURA DEI RISCHI DI INTOSSICAZIONE: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione, per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI E RISCHI: Conservare il prodotto chiuso a chiave in luoghi inaccessibili si bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alinenti, brvande, corsi d'acqua. Conservare la confezione ben chiusa. Non funare e non mangia re durante l'uso del prodotto. Evitare di ingeririo e di por tarlo a contatto con la bocca e gli occhi. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Non operare contro vento.

INFORMAZIONI MEDICHE: In caso di intossicazione, chiamare il medico per i consusti interventi di pronto soccorso.

### MODALITA: D'IMPIEGO:

Floricoltura - Utilizzare il prodotto alla dose di gr. 1 - 2 ogni 100 litri di acqua. Si consiglia di impiegare il prodotto alla comparsa dei primi boccioli. Tale intervento è colta il fine di anticipare ed aumentare la fioritura con fiori dimensioni superiori e maggiormente colorati. Particolarmente consigliato su: Azalea, Ciclamino, Fuchsia, Geranio, Orten sia, Crisantemo, Anemone, Flordaliso.

### UNTICOLTURA:

Carciofo - Per ottenere l'anticipo della unturazione si fanno trattamenti al gormarai del primo bosso fiorale utilizzando ß predotto alla dose di gr. 1-2 ogni 100 litri di acqua. Per anticipare le produzioni, aumentare la dose a gr. 3 ogni 100 litri di acqua, trattando 20 giorni prima del periodo di maggior

Fragola - Per atimolare la produzione, versare gr. 2 in 100 litri di acqua e fare trattamenti poco primo della fioritura.

Pomodoro - Per migliornre l'allegagione, intervenire in fane di fioritura utilizzando il prodotto alla dose di gr. 1 ogni 100 litri di acqua.

Sedano - Per anticipare la raccolte e per l'incremento del pe so effettuare un trattamento 30 giorni prima della raccolta alla dose di gr. 2 egni 100 litri di acqua.

### FRUTTICOLTURA:

Pero - Per migliorare l'allegagione dei frutti all'inizio del la fioritura trattare alla dose di gr. 1-2 ogni 100 litri di acqua.

Vite - Per migliorare l'allegagione, per ottenere maggior uni formità, naggior ingrossamento degli acini e per avere un grappolo meno serrato, utilissare il prodotto alla docr di gr. 1-3 ogni 100 litri di acqua.

Arancio - Per aumentare il peso del frutto e la qualità de la buccia, effettuare uno o più trattamenti alla dote di go ogni 100 litri di ocqua dopo l'invaiatura.

Clementino - Per aumentare la pazzatura e l'allegagione, impiegare il prodotto alla dose di gr. 1 ogni 100 litri di acque. limone - Per ponticipare la maccolta di mementare la . m. rv. bilità in magnazino effetivare i travicamenti primo della irvaistura alla done di gr. i ogn. I(n) litri di acqua.

Ciliegio - Per migliorare l'allogagione a per diminuire la ca acola, effettuare un trattamento prima della fioritura, avendo cura di ripetere due o tre volto ad allegagione avvenuto. Utilizzare il prodotto alla dose di gr. I ogni 100 litri di acqua.

DA HOIF APPLICANE CON HEZZE AEREI

### COMPATIBILITA:

Non miscelare il DUECI GIBBERELLTHE con alcun prodotto.

L'INTERVALLO CHE DEVE ESSERE RISPETTATO TRA L'ULTIMO TRATTA-MENTO E LA RACCOLTA E' DI 20 GIORNI.

DA IMPIEGARSI ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPCCHE E PER GLI USI CONSENTITI / CONI ALTRO USO E: PERICOLOS . CHI IMPIEGA IL PRODOTTO E: RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI L'AV-NI DERIVATI DA USO IMPROPRIO DEL PREPARATO.

"Il rispetto delle predette intruzioni è condizione "manaziale per assicurare l'efficacio del trattamento e per eviture danni alle piante, alle persone ed agli onimali".

PRODOTTO E MESSO IN COMMERCIO DA DUECI a.r.l.-Industria Fitochimica-Via Enrico Mattei n. 4 Castello d'Argile -80-

REGISTRAZIONE HINISTERO SANITA' N...... DEL ......

DA HON VEHDERSI SFUSO

accre-Caratteristiche: attivo per azione di contatto. Devitalizza i giovani tessuti vegetali in rapido seimento producendo una necrosi selettiva.

Scopo dell'Implego: controllo selettivo del germogli ascellari e pedali.

Concentrazioni e dosi d'Implego: nell'applicazione manuale, s'implega alla dose di 4-6 litri di prodotto in 96-94 litri d'acqua, utilizzando 15-20 cc. di miscela per pianta, corrispondente a 50-50 piante per litro di miscela. Nell'applicazione meccanica, s'implega alla dose di 3-5 litri di prodotto in 97-95 litri d'acqua, utilizzando de 800 a 1000 litri di miscela per ettaro. Le dosi inferiori si useno per i tabacchi di varietà chiara, le più alte per le varietà scure.

Epoche d'implege: il prodotto può essere implegato sia prima che dopo la cimatura. Nei primo caso il trattamento viene escepiito prime dell'apertura del bottoni fioretti, cimando pol entro la settimane e asportando I germogli più lunghi di 3 cm. Nei secondo case si cima allo stadio compreso fra l'allungamento dei bottoni fiorati e il spertura dei fiori, asportando come ragola il germogli funghi più di 3 cm. e trattando entro 2 giorni, meglio entro le 24 ore, della cimatura.

Metodi d'applicazione: è determinante per il buon esito che il prodotto vanga a contatto con i germogli scorrando lungo lo stelo dello pianta: sia nell'applicazione manuale che moccanica debbono pertanto essare impigati ugelli producenti un getto grossolario e manuale che moccanica debbono pertanto essare impigati ugelli producenti un getto grossolario e manuali impigado nompa a spalia, il tasto delle piante fino alla base. Con mezzi d'irrozazione manuali, impigado nompa a spalia, si mantanga nel serbatolo una debole pressione, appena sufficiente al fare usofire il ilquido, mante piante. Con mezzi d'irrozazione meccanici, dello incompara e l'accurata stratura della macchina delle piante. Con mezzi d'irrozazione meccanici, dello incomparate il securata stratura della macchina affinche l'applicazione sia omogenea. Gli ugelli, tre per fila di piante e dispostit a 20 cm. di distanza fra loro sono rivoli travo il hasoso, quello centralo ventrale e altineato con la fila delle piante. I laterali delle barra deve essarer tule da mantenero gli ugelli a 30-d0 cm. di passolane, La velocità d'avanzanento deve essarer tule de permette la formazione di gocce missolane, La velocità d'avanzanento deve essarer tale da permettere che il glusto quantitativo di miscela venga raccolto da ogni pianta.

Numero d'applicazioni: nella normalità dei casi è sufficiente un solo -trattamento per un adeguato controllo dei germogli ascellari; in caso di forte attività vegetativa buo èssare utile un secondo trattamento a 10 giorni dal primo. Un trattamento integrativo con un prodotto sistemico cho inbissa la formazione di nuovi germogli è vivamente consigliato, specie nel caso di trattamenti meccenici.

Avvertezze per l'impleze il prodotto nel contentiere. Preparare la miscela, aggiungendo l'acqua al prodotto, subito prima dell'implego e manteneria agitata nel serbatolo dell'irroratore. Il prodotto, subito pentro un ora del trattamento, un eventiunale ploggia dopo un'ora del all'artatamento non ne pregludica l'estic. Non trattare durante la pioggia o con lo foglie bagnate.

Da non applicare con mezzi aerel.

Compatibilità: usare il prodotto da solo. Non eseguire trattamenti con antiparassitari nello stesso giorno d'applicazione dell'antigermoglio.

Fitotossicità:

— Eutrace che la miscela bagni la pagina inferiore delle foglie delicata o soggetta a ustionarsi; non trattere in giornate ventosa e su piento inclinato.

— Non trattare nelle ore più colde delle giornata: al mattino ettenere cho la rugiada si sia asciugata.

— Non trattare nelle ore più colde delle giornata: al mattino entenere cho la rugiada si sia asciugata, al pomeriggio che lo piante si siano ripresa dall'appassimento meridiano. Non trattero nelle tarda al pomeriggio che lo piante si

Non traitare plante ammalate, mainutrite o comunque sofferenti. Rispettare le dato conspliate: esses comunque hanno carattere generico e vanno messe a punto caso per caso tenendo consiliate del fattori ambientali.

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto.

Attentionel da implegaral esclusivamente in agricoltura nolle epochy e por gli usi consontiti: ogni sitro uso è pericoloso.

rispetto delle predette istruzioni è condizione essenzialo per assicurare l'efficacia dei trattamento per evitare danni alle plante, cile persone ed agli animali. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

# 

g. 100 Miscela di alcoli grassi C<sub>s</sub>-C<sub>rs</sub> . . . . (contenente 54% di n-decanolo) . Goformulanti . . q.b. a Prodotto ad azione di contatto per Il controllo selet-tivo dei germogli ascellari primari e secondari del tabacco.

Tipo di formulazione: Ilquido emuisionabile.

### IV CLASSE

Conservare Il prodotto chluso nel contenitore originale, in luogo esclutto e fresco.

# UNIROYAL CHIMICA S.p.a. Viale delle Industrie, 40 LATINA SCALO (LT)

UNIROYAL CHIMICA s.p.a. LATINA SCALO (LT) Stabilimento produttore:

Registrazione Ministero della Sanità dell#11.7.1985 6456 Ë

# NORME PRECAUZIONALI

to in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Non contaminare allmenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione ed in caso di contami-Conservare questo prodot mente con acqua e sapone nazione, lavarsi

# INFORMAZIONI MEDICHE

caso d'Intossicazione, consueti Interventi di pronchiamare il medico per 드

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali do-

Non fumare e non manglare durante l'Implego del Conservare la confezione ben chiusa.

Non contaminare attment e bevande o corst d'ac-

Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indu-

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

# Sintomi di intessicazione:

sonnolenza, turbe nervose, bronchiti, effetto Anta-buse (in casi di assunzione di alcool), irritazione della cutte e delle mucose in caso di contatto (der-matiti, congiuniviti, faringiti, ecc.) nonchè mani-festazioni allergiche cutanee e bronchiali. L'ingestione provoca nausea, conati di vomito

Molli del sintomi tossici possono essere provocati dai solventi organici presenti nel formulato; per-tanto la terapia deve tener conto anche dei danni causati da questi.

ste forme richledono idonee terapie siniomatiche.
Il vomito non va provocato. Somministrare grandi quantità di acqua.
Se il paziente vomita spontaneamente, somministrare ancora liquidi, dopo averio intubato.
Se il paziente è incosciente non somministrare che, renall e a carico del sistema nervoso centrale e periferico (particolarmente i distillati del petrollo possono causare polmonioti chimiche); tutte que solventi possono provocare gravi tesioni epati

Ricoverare il paziente in un centro di rianimazionuffa per bocca.

La lavanda gastrica, a paziente intubato, va prati-cata con una soluzione di 200-300 mi di acqua in cui slano stati sciotti 30-60 gi carbone attivo. Purganti salini. Teraple sintomatiche mirate.

Per le manifestazioni cutanee e mucose rimuovere gli abili contaminati, lavaggio con abbondante acqua della pelle e degli occhi per almeno quindici Nel casi gravi o sospetti gravi, ricovero urgente in Centri di Rianimazione. minuti, pomate oftalmiche e dermatologiche.

Avvertenza: consultare un centro antiveleni.

# ICI Solplant SpA



# ANTIGIAVONE

### emulsionabile specifico per eliminare Diserbante selettivo liquido il giavone in risaia

Coadiuvanti e menti Molinate puro . . COMPOSIZIONE

. q.b.a g 100

### CLASSE III

# ATTENZIONE: manipolare con prudenza

P. P. ICI SOLPLANT S.P.

Stabilimento di produzione ICI Solpiant S.p.A. - CRESPELGANOPIBO)
Registrazione Ministero della Sanità n' del 1 11 , 7 , 1985 DA NON VENDERSI SFUSO ICI Solplant S.p.A.

ANTIGIAVONE L elimina le varie specie di glavone senza danneg-glare il riso agendo per assorbimento radicate.

### MODALITA' DI IMPIEDO

mento può essere effettuato: Alternativamente II tratta 1) Pre-semina del riso:

 b) su risala sommersa dus o tre giorni prima della semina a) su risala asciutta da due sottimani prima della semina sino al giorne della stessa

Su risala sommeras; da qualche giomo dopo l'emergenza del riso si-no a 20-25 giorni dopo. C.-mpre pri-ma dell'accestinamento del giavo-2) Post-emergenza del riso:

irrorazione uniforme della dosefettaro emulsionara nella quantità di acqua che la irroratrice eroga sull'ettaro.

### Pre-semine del riso

mente a spagilo.
Per i 40 gloral auccesaivi la fisala non dave essere messa in acciutta ed il invelio dell'acque deve essere mantenuto tale de non permetare afflorament del terreno in corrispondenta del quali il prodotto risulterabbe instillatea. immediatamente dopo l'irrorazione provvedere all'interra-mento del prodotto con explicia dischio rotalanti o con duso pas-aggli incroctatti di erpice a denti filasi. Sommergere, quimdi la risata a subito, o qualche giorno dopo, seminare preferibiti. 1.a) su risale asciutta: su terreno precedentemente predisposto e privo di erbe infestanti

Bu itaala sommeras: altorchò a causa della eccessiva pormea-billa del torteno, si so pportino sesegure i lavori complemen-tati (iveltamento e costipamento), su risala sommeras, "Anti-isal (iveltamento e costipamento), su risala sommeras, "Anti-tali (ivent Librasche edistribudo), su risala sommeras, "Anti-tali (ivent) ad a deque ferma anchio torbido ap-hor procedere alla messa in asciutta per 40 giorni dal trattle-mento. ē

### Post-emergenza del riso

su rissia sommens: questo è il metodo più ussio. Il tratta-mento viene effettuato da 15 a 25 giorni dopo la semina dei ri-so silorchà i giavoni abbiano raggiunto lo stadio di 2-4 foglice e Aniglavone L deve essere distribuito su risela sommersa con acqua alta 8-10 cm. Dopo II trattamento l'acqua sarà mante-nuta ferma per 2-3 giorni per favorire la tissazione del diaer-ឆ

batte nell terrano.

In seguio, il invelo dell'acque. \* The mantenuto ad una altezza
late da non permettere altroc...netti del terrano no conspordenta de quali l'inchora del prodotto risulterabbe inefficace.

Mazzi irrostrici a bassa pressione e a medio volume.

Desti: identiche per le due epoche alternative (+2)

Terreni argillosi - kg 8 di Antigiavone L per ha Terreni torbosi - kg 6,57 di Antigiavone L per ha

De non applicare con mezzi aemi

Attenzione: prendere futte le misure perché la nube di trronzzione non raggiunga collute sensibili imitrofe (viti, fruita, leguminose, luttre ndustriali ed orive).

### COMPATIBILITA'

Il prodotto si usa da soto

FITOTOSSICITA'

Il prodotto è fitotossico per tutte le altre coffure.

Altenzione ad impegare esclusivamente in agricoltura nelle ebo-rhe pre tyle pusiconsentiti; opin attro uso e perticoloso. Chi impiega i prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso im-proprio del preparato.

ICI Solplant SpA

### INSETTICIDA IN POLVERE BAGNA-BILE A BASE DI METOMIL.

COMPOSIZIONE: 100 gr. dl prodotto contengono:

Metornii puro Coformulanti q.b.a

gr. 25 gr. 100

CLASSE

ATTENZIONE: Data l'elevata tossicità del prodotto il suo imple-go è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'ert. 23 del D.P.R. 3 Agosto 1968, n. 1255.

CARATTERISTICHE: Il Metonex controlla larve a adulti di alcuni insetti che attaccano fruttiferi, vite, colture industriali ed ortive.

CLASSE I

VELENO

NATURA DEL RISCHIO: rischio di intosetazione mortale per inelazione, per ingestione e per contatto con la pelie

NORME PRECAUZIONALI: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini e agli animali domestici - conservare la confezione ben chiusa - non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto - non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua - evitare di respirarre i vapori - non operare contro vento - evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti - durante la preparazione e l'implego usare tute, guanti, meschere e occhiali protettivi - dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone - rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i pezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (p. es. Interrando in fosse profonde più di un metro e cospargendo con calce viva) - in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli queste etichetta - nel caso che il prodotto raggiunga incidentalmente gli occhi lavarili per 15 minuti con acqua abbondante - recarsi del medico.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi di intossicazione: micsi, sudorazione profusa, debolezza, polso lento, nausea e vomito, tremori muscolari, visione confusa, crampi addominali e diarrea.

ITRATTAMENTO: Nel caso di inalazione trasportare il paziente in ambiente non contaminato, nel caso di contatto togliere gli indumenti contaminati e lavare prontamente la pelle e gli occhi contaminati con acqua abbondante.

In caso di Ingestione: lavanda gastrica. All'apparire di segni locali o sistemici o di sintomi di avvelenamento colinisterasico somministrare atropina.

in caso di Ingestione: avanua gastrica. Ali apparre di segni locali o sistemici o di sintoni di avvetenamento colinisterasico somministrare atropina.

Intosalcazione leggera: 1,2-2 mg. per via intramuscolare o intravenosa, ripetendo il trattamento a intervalli di 10-30 minuti fino a comparsa di fenomeni di atropinizzazione.

Intosalcazione severa: 2-4 mg. per via intravenosa ripetendo la somministrazione di 2 mg. ogni 3-10 minuti fino a scomparsa del segni o dei sintomi.

del segni o del sintomi.

Non somministrare Contrathion: controindicati anche la morfina e gli altri depressori della respirazione. Se necessario rimuovere le accessive secrezioni e mantenere aperte le vie respiratorie. In caso di severa intessicazione praticare la respirazione artificiale o ossigenoterapia. Per alleviare le convulsioni nel caso che interferiscano con la respirazione e non siano alleviate dall'atropina, somministrare Sodio Thiopental (soluzione 2.5 %) intravene.

Pronto soccorso: Se ingerito provocare il vomito con acqua selate calda (un cucchialo da tavola di sale in un bicchiere di acqua) ripetendo fino che il vomito non sia chiaro. Se inalato, allontanare dall'ambiente contaminato, far coricare e riposare calmo, in caso di contatto togliare gli abiti contaminati e lavare la pelle e gli occhi contaminati con abbondante quantità di acqua. Se il paziente mostra difficultà respiratorie praticare immediatamente ia respirazione artificiale. Somministrare 2 tavolette di atropina fino a che la gola e la pelle siano asciutte. Se necessario somministrare altre tavolette per mantenere asciutta la cola e la pelle.

mentenere asciutta la gola e la pelle. AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleno.

MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO: Il Metonex si usa alla dose di gr. 150-200 per ettolitro di acqua con pompe a volume normale

MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO: Il Metonex si usa alla dose di gr. 150-200 per ettolitro di acqua con pompe a volume normale sulle seguenti colture:

MELO E PERO: contro: Afide brunastro e Afide verde - Cemiostoma, Litocoliete e Nepticula, applicandolo quando le larve di questi fitofagi sono al primo stedio.

VITE: contro: la Tignole alla sua prima comparsa (prima della fioritura).

POMODORO, FAGIOLI, PISELLI, MELANZANE e CUCURBITACEE: contro Afide verde, Nottus e Cavolala.

FLORICOLTURA IN PIENO CAMPO:

ROSA: contro Afide varde.

GAROFANO: contro bega del garofano.

PIOPPO: contro Afide verde, Afide nero e Rodilegno.

OLMO e SALICE: contro Afide verde e Afide nero.

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO: contro Afide e Nottue.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ: Il Metonex è miscibile con tutti gli antiparaesitari di comune impiego, ad eccezione del polisoifuri e della politiglia bordolese.

tiglia bordolese.

AVVERTENZA: In caso di miscelazione con altri formulati deve essere osservato il periodo di carenza più lungo. Devono inolitre essere osservate le norme precauzionali prescritte per 1 prodotti più tossici. Qualora el verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

NOCIVITA: il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, il pesce e il bestiame.

INTERVALLO CHE DEVE ESSERE RISPETTATO FRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E LA RACCOLTA: 14 GIORNI.

ATTENZIONE: Da impiegare esclusivamente în agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è paricoloso.

« Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio dei preparato ».

« Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone e agli animali ».



TERRANALISI s.n.c. Via Donizetti, 2/a — CENTO (Ferrara) — Tel. 906207

Stabilimento di produzione:

VISPLANT CHIMIREN s.r.l. - Via Salvi n. 1 - RENAZZO DI CENTO (FE)

Registrazione N.6458 del 1!..11..7.89Ministero della Sanità.

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO KG 1

CLASSE III

ATTENZIONE

Manipolare cen prudenza

VITIRIL COMBI RAMATO

Fungicida cupro-organico sistemico e di contatto per trattamenti liquidi contro peronospora della vite, peronospora, alternaria e septoria del pomodoro, peronospora e alternaria della patata

### COMPOSIZIONE

g 100 di Vitiril Combi ramato contengono: g 10 di oxadixil\* puro

g 40 di folpet puro g 15 di rame metallo (sotto forma di ossicioruro) disperdenti e coadiuvanti q.b. a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animeli domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contetto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. E' obbligatorio l'uso di occhiali e maschera durante la manipolazione e l'implego del prodotto. Dopo la manipolazione ed In caso di contaminazione lavarsi accuratemente con acquire a senore. curatamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomatologia: l'unica sintomatologia nota per l'Oxadixil è quella speri-mentale: flaccidità, estenia, posizione prona, decubito laterale, tremori. La sostanza attiva ha inoltre la capacità di indurre i sistemi enzimatici del

Il Folpet ha la seguente sintomatologia:

- azione irritante sui tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bru-ciori gastroesofagei e diarrea
- eczemi cutanel da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie
- possibilità di collasso cardio-circolatorio con ipotensione, clanosi,

In caso di ingestione: far vomitare il paziente, ma mai se è in etato di incoscienza; quando non si verifica il vomito ed il poziente non è in stato d'incoscienza è raccomandata la lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua); digitale

In caso di contaminazione degli occhi: lavare gli occhi con acqua corrente per circa 15 minuti. Se necessario somministrare pomata oftalmica anestetica o collirio. In caso di inalazione: atendere il paziente all'aria aperta e copririo bene tenondolo al caldo.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale.

VIte, pomodoro e patata: 0,2-0,25% (200-250 g per 100 litri d'acqua). N.B. - Su pomodoro il prodotto ha un'azione collaterale contro merciume grigio (Botrytis), disseccamenti e maculature batteriche.

I trattamenti si effettueno ogni 14 giorni indipendentemente dall'andamento stagionale. Nei trattamenti di chiusura intervenire con prodotti tradizionali di copertura.

Sulla vite si consigliano non più di quattro trattamenti da effettuarsi nel periodo compreso tra la fase del germogli lunghi 10 cm e la pre-chiusura del grappolo: successivamente proseguire intervenendo con prodotti tra-dizionali cuproorganici o cuprici.

Su pomodoro e patata iniziare i trattamenti dal momento in cui si creano le condizioni favorevoli allo aviluppo della malattia.

Avvertanza: Usare la dose più elevata quando le condizioni ambientali e di suscettibilità della coltura sono particolarmente favoravoli. Usara sem-pre un quantitativo d'acqua sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegetazione impiegando 2-2,5 kg di formulato per ettaro.

### Da non applicare con mezzi serei

Non implegare su vival di vite

Compatibilità: il Vitiril Combi Remato à miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra; non miscibile con antiparassitari a reazione alcalina [politiglia brodolese, polisolfuri ad es.] e olli minerali. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate la norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Fitotossicità: al possono verificare fenomeni di fitotossicità se il trattamento viene eseguito a meno di 3 settimene da uno precedente con olli minerali.

Non intervenire durante la fioritura.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 20 giorni prima dei raccolto; 40 giorni prima della vendemmia per la uve da vinificare per non ostacolare la fermentazione dei mosti.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed

agli enimali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: SANDOZ S.p.A. - Palazzolo Milanese (MI) Registrazione Ministero Sanità n. 6459 del 41. 7 85

> DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asclutto

> > Kg

-413 -

6459

# RONILAN C COMB

Fungicida polivalente

### COMPOSIZIONE

100 g. dl prodotto contengono: Clortaionii (\*) puro

Coformulanti q.b. a Vinclozolin puro

50 16,7 g. 50 g. 16,7 g. 100

# NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto a chlave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi Non contaminare alimenti o bevande o corsi d'acqua. accuratamente con acqua e sapone

### MEDICHE INFORMAZIONI

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

DISTRIBUZIONE E VENDITA:

BASF-Agritalia S.p.A., MILANO

BASF Aktlengesollschaft Officina di produzione:

**6700 LUDWIGSHAFEN/RHEIN** 

Germania Federale)

del 6460 Reg. Ministero della Sanità N. (\*) Principlo attivo della Diamond Shamrock Chemical

Deriva dall'assoclazione di due princlpi attivi ad azione complementare: Il Vinclozolin, parti: colarmente efficace contro le principali forme di Botrite, Sclerotinia e Monilia ed Il Clortalonii. efficace contro una vasta gamma di funghi patogeni.

casi Iri cul II RONILAN C COMBI risulta particolarmente indicato nella maggior parte del alla Botrite siano associati altri funghi patogenl.

IMPIEGHI E DOSI (per 100 litri di acqua)

Vite: Contro: Botrite - Peronospora - Escorlosi Fragola: Contro: Botrite - Valolatura

g. 250-300 g. 200 g. 200

Drupacee: Contro: Monilia Bolla Corlneo - Ruggine - Ticchlolatura Pomodoro: Contro: Botrite - Peronospora - Alternaria - Cladosporiosi

Septoria - Sclerotinia Trattare iniziando dopo la prima fioritura e ripetere l'intervento ad intervalli di 10-15 gg. Lattuga, Indivia, Radicchio: Contro: Peronospora-Sclerotinia-Botrite g. 150-200 Trattare iniziando dopo il trapianto quando le piantine hanno superato lo stadio di 6-8 foglie. Distribuire il prodotto con almeno 1 litro di acqua per 10 mq.

DISINFEZIONE DI BULBI E SEMI: Fusarium, Botrite e Marciume bianco (Scierotinia) Aglio : 8-10 g. di prodotto per kg. di bulbilli (concla a secco) Cipolia: 15-20 g. di prodotto per kg. di seme (concia a secco) Bulbose da fiore: 400 g./100 l. - trattamento per immersione per circa 15'.

Non trattare semenzal o vivai

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

E' miscibile con I più comuni fungicidi attualmente în commercio. Si sconsiglia di miscelare Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per I pro-dotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della poltiglie fortemente alcaline e a liquidi emulsionabili. miscelazione compiuta.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 21 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. DA NON VENDERSI SFUSO

### 414

Ceratterietiche: Ilquido emulsionabila ad azione rapida per contatto. Distrugge sciettivemente i tossuti molto giovani ed in rapido accrescimento dei germogli, senza denneggiare il logiame.

Avversità combattute: germogli escellari e pedall di lunghezze non superiore a 3 cm.

Colture protette: tabacco.

Doal d'Implege:

— Applicatione manuelle: preparare un'emulsione contenente il 4,55% di OFF-SHOOT.1 85 nel seguente mode: versare illrit 4,55 di OFF-SHOOT.1 85 nel seguente circa il 5 cc delle emulsione come sopra ottorula per planta, corrispondenti a litri 16.22 di OFF-SHOOT.1 85 per ettero per Il Denoventano cd il Nastrano del Bronta ad a litri 16.22 di cettaro per Il Kontucky.

Applitatione meccanica: versare iliri 4.5.5 di OFF.SHOOT.T 85 in 95,595 ditri d'acqua e mascolaro bene, implegate de 800 a 1000 litri d'emulsione ad ettaro a seconda dei motodo di distribuzione usano edella varietà.

Composizione:

Epeche d'implege: applicare l'OFF-SHOOT-1 85 nel periodo compreso fra 2 giorni prima e 2 giorni dobo la cimplura. Per ottenere i migliori risultati, cimare il tabecco allo stadio del bottone lionale prima dell'apentura del primi fiori. Durante la cimatura asportare gli eventuali germogli di lunghezza superiora 3 cm.

Modalità d'Impiego: trattare le plente dopo che la rugleda si è completamente asciugata ma mai di ranno montre de sera. Se plore dopo uno en emazo del trattamente moi a resessation i pietre se periodi della completazione. Por SAMOGIT ES puè essere distributo menualmente con qualata i spo di pompa se periodi della completazione. Por SAMOGIT ES può essere distributo menualmente con qualitata i spo di pompa di periodi della completazione montre del seriodi con della considerazione della planta e bagina successivamente tutti i germoqti escultari e podditi devisatione della planta e bagina successivamente tutti i germoqti escultari e pedditi devisatione della della della della della considerazione della 
Da non appilcare con mezzi nerei.

Compatibilità: non miscelare l'OFF-SHOOT-T 85 con aftri prodotti e non applicare antiparossitari sullo piante lo stesso giomo del trattamento con questo antigermoglio

a contatto Flootesticità, implegare 1'OF-SHOOT1 83 quendo la temperatura non sucera (13°C Infestica della foglia è aestablia il prodotto, autrara quindi Ann 1'OFF-SHOOT1 83 glunga con essa. Non traina percilò con forta vento a con ugali diretti del basso all'alto

Sospendere i trattementi 7 GIORNI prima del raccolto

Attenzione da implegaral esclusivamente in sgricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: altro uso è pericoloso.

Ch Implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possone derivara da un uso improprio del preparato.

latrizioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacio dei trattamento piante, alle persone ed agli animati rispetto delle predette in per evitare denni alle

3 

ANTIGERMOGLIO PER IL TABACCO

to in luogo inaccessibile ai

Conservare questo prodot-

NORME PRECAUZIONA!

ė

bambini ed agli animali

IV CLASSE

alimenti e bevande o corsi d'acqua . Dopo la manipo-

mestici . Non contaminare

COL

lazione ed in caso di taminazione, lavarsi tamente con acqua

<u>9</u> 9 Miscele di alcoli grassi C.-C., (contenenti 56° di n-decanolo) . e .6.6 Dilucnti, emulsionanti

Tipo di formulazione: liquido emulsionabile

In caso di intossicazione,

Registrazione p. 85461 del del Ministero della Sanità

Vla Talara di Sotto. 85 40064 OZZANO EMILIA (Bologna) Tci. 79 94 61 - 79.94.62 Telex· VERKIM 511046

Ē

VERCHIM ASTERIAS S.p.A. Fitofarmaci

INFORMAZIONI MEDICHE:

consueti interventi di pronto soccorso

Conservare il prodotto chiuso nel contenitore originale, in luogo asciutto e fresco.

Stabilimento produttore VERCHIM ASTERIAS S.p.A. OZZANO EMILIA (BO)

IERCHIM STERIAS

NON VENDERSI SFUSO VO

# DEAR

# Fitormons Ilquido per l'allegagione del perc

### COMPOSIZIONE

3,95 97. NAA puro . . . Coformulanti q.b. a

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

# NATURA DEL RISCHIO:

Pero (William, Coscia, Abate Fértél, Decana del Cofori assumono il caratteristico aspetto di palloncino

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

dei frutti a seme normale

mizio, Madernassa) cc. 100-150 / hi d'acqua quando i ed hanno già iniziato per il 20-30% la loro apertura.

Le condizioni iniziali per il trattamento sono:

- Umidità dell'aria oltre il 70% - Temperatura fra 12 e 25°C. Cielo coperto o sola tenue.

per inalazione Ingestione. Sostanza pericolosa per per contatto con la pella

## NORME PRECAUZIONALI:

- -- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in fuogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici;
- Non fumare e non mangiare durante l'implego del Conservare la confezione ben chiusa; 1
- Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua;
  - Non operare contro vento;
- Evitare Il contatto con la pelle, gli occhi e gli indu-1
- Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### COMPATIBILITÀ

«Attenzione da implegara esclusivamente in agricol-tura, nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso è percioloso». «Chi Implega il prodotto è responsabile degli eventuali «Chi Implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato». De non miscelare con aitri antiparassitari

In caso di Intossicazione, chiamare il medico per I con-sueti interventi di pronto soccorso.

INFORMAZIONI MEDICHE

e il rispetto delle predette istruzioni è condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare donni alle piante, alle persone ed agil animali ». Sospendere i trattamenti 7 giorni prima della raccolta.

Il PEAR FULL è un ormone vegetale che favorisce la

CARATTERISTICHE:

sllegagione su cultivar di pero. Favorisce la produzione dei frutti partenocarpici e stimola la formazione



# DEMETRA ITALIA s.r.f. Via S. Vitale, 5 - SESTO IMOLESE di Imola (Bo)

Officina di produzione: CIFO · S. Giorgio di Piano (Bo)

60

Sono consigliabili successivi trattamenti fogliari forti unità di azoto.

Non trattare su flori già apenti né in giornate asclutte

Durante le irrorazioni avere cura di bagnare tutta

chloma delle plante.

e ventose.

Reg. Ministero Sanità n. 6462 del 4.9.85

<del>ار</del> +

AEREI

NON APPLICARE CON MEZZI

PA



# 넩 acaricida polivalent

COMPOSIZIONE gr. 100 di prodotto contengono:

18,5 100 - DICOFOL puro

q. b. a gr. Solventi ed emulsionanti Contiene XILOLO - ATTENZIONE: Manipolare con prudenza CLASSE III

# NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pglle.

# NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed altre colture e corsi d'acqua. - Evitare di respirarne i vapori. - Non operare contro agli animali domestici. - Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. - Non contaminare alimenti, bevande, vento. - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. - Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi d'intossicazione : vomito, diarrea, parestesie dissuse, cesalea, vertigini

astenia intensa, convulsioni.

nistrazione di purganti salini (g. 25 di solfato di sodio). Per la liposolubilità di questo acaricida hanno controindicazione assoluta il latte, l'olio di ricino, i grassi sico. Barbiturici (luminal 0,1-0,2 g.) contro i tremori e le contrazioni muscolari Consigli terapeutici: Intossicazione acuta: lavanda gastrica abbondante · sommiin genere perché aggraverebbero la situazione facilitando l'assorbimento del tossleboclisi di soluzione fisiologica contro la ipocloremia. Dieta priva di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione completa del tossico.

Controindicazioni: la morfina e l'alcool e, per evitare la fibrillazione ventricolare, l'adrenalina e l'efedrina.

italchimica s...

Officina di Produzione: VISPLANT-CHIMIREN Stabilimento ed Uffici: TORRE DEL GRECO (NA) Via Salvi, 1 - RENAZZO DI CENTO (FE) Via Ponte della Gatta, 4 - Tel. (081) 8833711 LA CHIMICA PER L'AGROZOOTECNIA

del .4.9.85 del Ministero della Sanità Reg. N. 6463

# MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

uova, ma grazie alla sua azione residua agisce profondamente contro le ninfe colture. La sua azione si estende a molte specie di acari resistenti agli altri acaricidi. Agisce per contatto contro gli adulti e le neanidi. Risulta meno efficace contro in via di formazione. Il KELT E 18 è caratterizzato da una rapida azione abbat-KELT E 18 è un acaricida efficace contro i più importanti acari delle principali tente e da una lunga attività residua (da 1 a 2 mesi).

AGRUMI - VITE, le colture ortive quali: CARCIOFO - CUCURBITACEE - PO-SPINACIO, le Colture Floreali in pieno campo o in serra e le Piante Ornamentali. ll KELT E 18 viene impiegato per la lotta contro le neanidi e gli adulti di Ragni MODORO - PEPERONE - PATATA - FINOCCHIO - BIETOLA - SEDANO rossi e gialli che infestano le piante da frutto quali: POMACEE - DRUPACEE DOSE D'IMPIEGO: gr. 200/250 per 100 litri d'acqua.

Si consiglia di effettuare il trattamento all'inizio della Primavera alla schiusura della maggior parte delle uova invernali dei ragnetti rossi.

Per controllare gli attacchi durante l'estate, iniziare i trattamenti appena compaiono gli adulti.

Nel caso di sorte infestazione e con la presenza di numerose uova, essettuare due trattamenti alla distanza di 10/14 giorni allo scopo di distruggere totalmente anche gli adulti nati successivamente.

tempo. I migliori risultati si ottengono irrorando abbondantemente le piante in Con i due trattamenti a breve distanza le piante rimarranno immuni per molto modo da ottenere una completa copertura. In caso di foglie difficilmente bagnabili, aggiungere gr. 50 di bagnante.

# DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

# COMPATIBILITA'

ovicido. Il KELT E 18, inoltre, è compatibile con i più comuni antiparassitari ad Nei trattamenti Primaverili-Estivi il KELT E 18 si può mescolare con un acaricidaeccezione di quelli a reazione alcalina (Poltiglia Bordolese, Polisolfuri).

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta,

## FITOTOSSICITA

Si sconsiglia l'impiego del KELT E 18 sulle melanzane perché fitotossico. RISCHI DI NOCIVITA'

E' tossico per gli insetti utili.

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima della raccolta.

ATTENZIONE: DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.

6463

# NATURA DEL RISCHIO

inalazione, per ingestione e per contatto con Rischio di intossicazione grave per

# NORME PRECAUZIONALI

Non contaminare altre colture, alimenti e es. interrandole in fosse più profonde di ve, in luogo inaccessibile ai bambini ed fezione ben chiusa. · Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. bevande o corsi d'acqua. - Evitare di respirarne i vapori. - Non operare contro vento. - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. - Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (per metro cospargendo di calce viva). - In caso di malessere ricorrere al medico mo-Conservare questo prodotto chiuso a chiaagli animali domestici. - Conservare la conavarsi accuratamente con acqua e sapone. strandogli questa etichetta.

# NFORMAZIONI PER IL MEDICO

cidentale o per assorbimento attraverso la Intossicazione per inalazione, ingestione acpelle.

caso ici e Catartici se il paziente è cosciente. quenti nel caso di ingestione. - Combattere 'ipertermia con bagni freddi o estese e ripetute applicazioni fredde, spugnature di sione e Fleboclisi glucosate al 5% o di piltiouracile per ridurre il Metabolismo vole ipertermia - Colorazione gialla delle lavanda gastrica con bicarbonato di Sodio all'1% ed Iposolfito di Sodio al 5%. - Eme-Von procedere a lavanda gastrica se si sospettano lesioni dell'esofago, molto frecollasso od ipotensione. - Metil o Probasale. - Ossigeno, respirazione artificiale. Sintomi d'intossicazione: Sudorazione - Secomotoria - Tachicardia - Dispnea - Note-Sciere - La morte consegue ad edema cerebrale e paralisi respiratoria e circolatoria. Consigli terapeutici: Intossicazione acuta: te - Nausea - Spossatezza - Agitazione psisoluzione elettrolitiche isotoniche nel alcool, clisteri di acqua fredda.

Controlndicazioni: Atropina.

Consultare un centro antiveleni.



### LA LOTTA CONTRO TUTTE LE FORME RAGNETTO ROSSO PER \_ SPECIFICO

COMPOSIZIONE

gr. 100 di prodotto contengono: BINAPACRYL puro

a gr. Ġ Solventi ed emulsionanti Contiene XILOLO

ı

NOCIVO

38,4

serra: 100

# S. r. L.

Officina di Produzione: VISPLANT-CHIMIREN Stabilimento ed Uffici: TORRE DEL GRECO (NA) Via Ponte della Gatta, 4 - Tel. (081) 8833711 Via Salvi, 1 - RENAZZO DI CENTO (FE) LA CHIMICA PER L'AGROZOOTECNIA

del Ministero della Sanità Reg. N. 6464... del 4...9.85

# MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

Il THENODAN combatte efficacemente tut-te le forme (uova, larve ed adulti); di Š e Ragno Giallo. Rosso Rosso

Il THENODAN viene impiegato alle quenti dosi:

FRUTTICOLTURA

- gr. 200 per Ettolitro d'acqua nei trat-Drupacee e Pomacee: Contro Acari; pre-fiorali. tamenti

CLASSE II

per Ettolitro d'acqua nei post-fiorali. tamenti - gr. 150

trat-

Pomodori - Fagioli - Cucurbitacee: Contro ORTICOLTURA

FLORICOLTURA in pieno campo o in gr. 100-150 per Ettolitro d'acqua. Acari:

 Er. 100-150 per Ettolitro d'acqua.
Si consiglia di eseguire il trattamento alla comparsa degli adulti (quando per ciascuna foglia si notano 1 o 2 individui) ripetendo il trattamento dopo 8-10 giorni. Non irrorare nelle ore calde della giornata. Contro Acari:

### Da non applicare con mezzi aerei COMPATIBILITA'

di miscelare il THENODAN esteri fosforici e con prodotti oleosi. aggiungere bagnanti. Evitare

tre, essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificasseo cusi di intossicazione infor-mare il medico della miscelazione comaltri formulati deve essere rispettato il pe-riodo di carenza più lungo. Devono, inol-AVVERTENZA: In caso di miscela con piuta.

### NOCIVITA'

Il prodotto è nocivo per gli animali dome-stici, gli insetti utili, i pesci ed il bestiame. giorni prima e non trattati direttamente o accidentalmente meno 20 giorni prima. della raccolta. Non far pascolare alimentare il bestiame con prodotti Sospendere i trattamenti 20

ATTENZIONE: DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA CONSENTITI: OGNI ALTRO USO NELLE EPOCHE E PER GLI USI E' PERICOLOSO

Chi impiega il prodotto è responsabile de gli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

zione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Il rispetto delle predette istruzioni è condi

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Kg.

Natura del rischi di Intossicazione: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contato con la pelle.

Norme precauzionall: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumere e non manglare durante l'Implego del prodotto.

Non contaminare allmenti e bevende o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvalenamento acuto per Ingestione Inalazione e contatto curaneo.

Sintomi d'intossicazione: Vomito, diarrea, parestesie diffuse, cefalea, vertigini, astemia intensa, convulsioni.

## Consigil terapeutici:

Intossicazione acuta, lavanda gastrica abbondanta · somministrazione di purganti salini (g. 25 di solfato di sodio). Per la liposubilità di questi insetticidi hanno contro-indicazione assoluta il latte, l'olio di ricino, i grassi in ganere perchè aggraverebbero la situazione facilitando l'assorbimento del tossico. Barbiturici (luminal 0 1-0.2 g.) contro il tremori e le contrazioni muscolari fiebocilisi di soluzione fisiologica contro l'ipocloremia. Dieta prive di grassi per lungo tempo fino ad eliminazione completa del tossico.

Controindicazioni: la morfina e l'alcol e per evitare la fibrillazione ventricolare, l'adrenaline, l'efedrine.



Acaricida - Ovicida

Composizione par 100 grammi di prodotto:

0	cv.	0
4	ຫັ	2
Ġ	Ġ	д.b. а g. 100
		<b>a</b>
		بَ
		•
		•
		•
		•
		•
		•
		•
-		_
		Ĕ
		5
		<u> </u>
_	6	[ 등
Š	콥	~ ×
_	Ē	6
5	윤	÷ 5
8	ra g	3 5
5	Ţē.	Solventi ed emula (Contlene Xilolo)
- Propargil puro g. 40	— Tetradifon puro g. 9,2	- Solventi ed emulsionanti (Contiene Xilolo)
•	•	•

## CLASSE III

## ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

## FITOCHIMICA GIULIANA

Corso Verdi, 69 - 34170 GORIZIA
Prodotto nello stabilimento CHEMIA spa
di S. Agostino (Fe) - S. S. 255 - Km. 46

Reg. n. 6465zel 4.9.85el Ministera dalla Sanità.

## Peso Kg. 1 netto

Modelità d'Implego: prodotto acaricida-ovicida per la lotta contro regnetti rossi, bruni, gialil infestanti fruttiferimelo, nocclolo, mandorlo, cilitegilo, pesco; agrumi: arancia, ilmone, mandarino, mandarancio, pompelmo: Colture orticole: pomodoro, patata, melanzana, peperone, zucca, melone, cocomero, zucchine; Colture floreali in pieno campo di serra: gladiolo, ciclamino, tulipano, crisantemo. Il prodotto è dotato di lunga persistenza di azione. Il prodotto si implega alla dose di g. 80-100 per 100 ft. di acque. La dose più elevata va usata nel caso di siccità, nel periodo estivo e contro forme resistenti.

## Da non applicare con mezzi serei.

Compatibilità: il prodotto è compatibile con la maggior parte dei fitofarmaci eccezion fatta per quelli a reazione alcalina.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescrittà

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Intervallo che deve Intercorrere tra l'ultimo trattamento e la raccolta: 15 giorni.

Nocività: il prodoto è tossico per i pesci e gii insetti

Attenzione: de implegere esclusivamente in agricoltura nelle epocho e per gli usi consentiti, ogni altro uso è

Chi impiega Il prodotto è responsabile degil eventuali danni derivati de uso improprio dei preparato.

pericoloso.

Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agil animali.

## DA NON VENDERS! SFUSO

## FITOCHIMICA GIULIANA

## TO THE TALE

### ESCA GRANULARE - SPECIFICO PER LA LOTTA CONTRO TOPI E RATTI

COMPOSIZIONE

gr. 100 di prodotto contengono:

- WARFARIN puro

gr. 0,025

- Sostanze appetibili

q. b. a gr. 100

CLASSE III.
ATTENZIONEI

Manipolare con prudenza

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa, - Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. - Non operare contro vento. - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. - Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento grave per ingestione.

Sintomi di intessicazione: Emorragie cutanee e delle mucose - ematuria. Neutralizzano la vitamina K per cui a livello epatico si blocca la formazione di protrombina, la sintomatologia è pertanto prevalentemente emorragica.

Consigli terapeutici: Antidoto specifico: vitamina K 1 - vitamina C e P, consigliabili emotrasfusioni, in casi gravi.

### MODALITA' D'IMPIEGO

Il TOPICIDA ITALCHIMICA va posto nei punti di normale passaggio dei topi o nei punti riparati o nascosti frequentati normalmente dal topi.

E' indispensabile evitare di toccare l'esca con le mani: il topo potrebbe, all'odore che in essa vi rimane, siutare l'inganno; per prenderla servirsi dell'accluso cucchiaino di plastica.

E' necessario continuare a somministrare l'esca per almeno una settimana. Il TOPICIDA ITALCHIMICA non agisce immediatamente, ma irrimediabilmente dopo alcuni giorni che viene ingerito.

E' consigliabile mettere vicino alle esche un piattino con acqua.

Qualora il punto dove viene posto il TOPICIDA ITALCHIMICA fosse di facile accesso per cani o gatti o altri animali domestici, è necessario coprire l'esca con una cassetta o qualsiasi altro oggetto che possa impedire agli animali domestici di consumare l'esca, senza precludere l'accesso ai topi.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITA'

Il prodotto si usa da solo.

### NOCIVITA

Il prodotto è nocivo per gli animali domestici, pesci e bestiame.

ATTENZIÓNE I DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI : OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

### italchimica s...

... gli specialisti per l'agricoltura

Uffici: TORRE DEL GRECO (NA) — Via Ponte della Gatta, 4 — Tel. (081) 883.37.11
Officina di Produzione: BIMEX S.p.A. — Via Cogolia — ISOLA VICENTINA (VI)

Reg. N. 6466 del 4.9.85 del Ministero della Santà

della Sanità SFUSO

Poso Kg.

Geratteristiche: attivo per azione di contatto. Devitalizza i giovani tessuti vegetali in rapido accre-scimento producendo una necrosi selettiva.

Scopo dell'Implego: controllo selettivo del germogli ascellari e pedall.

Concentrationi e dosi d'implego: neil'epplicazione manuele, s'implega alla dose di 4-6 litri di prodotto in 96-94 litri d'acqua, utilizzando 15-20 cc. di miscela per planta, corrispondente a 50-60 plante per litro di miscela. Neil'applicazione moccanalca, s'implego alla dose di 3-5 litri di prodotto in 97-95 litri d'acque, utilizzando de 600 e 1000 litri di miscela per ettaro. Le dosi inferiori si useno per i tabacchi di varietà chiara, le più alte per le varietà scure.

Exoche d'Implego: Il prodotto può essere implegato sie prima che dopo la cimetura. Nei primo caso il trattamento viene eseguito prima dell'apertura dei bottoni llorgii, cimando pol entro la settimana e asportando i germogli più lungia il 3 cm. Noi escondo caso si cima allo stadio compreso fra l'allungamento dei bottoni ilorai le i spertura dei flori, asportando come regola i germogli lunghi più di 3 cm. e trattando entro 2 giorni, meglio entro le 24 ore, della cimatura.

Metodi d'applicazione; è determinante per il buon esito che il prodotto venga a contatto con il germegli, scererando lumpo lo stelo della planta; sia nell'applicazione manuale che mescanico debboro pertranto essere implegati ugelli producenti un getto grossolano e manuale, inchi un'alterza tale da permettera eshe la miscala raccolta della foglie venga convogliata e scorra liberamente lungo il lutto della plante fino alla base. Con mazzi d'increzione manuali, inpingado nompo a spalla, si mantenga nel sarbatolo una debole pressione, appena sufficiente al fare uscire il ilquido, mante nendo l'ugello, montato su un raccondo curro, involto verso il basso a 1520 cm. dalla cima delle plante. Con mezzi d'irrorazione meccanici, al importante il accurata taratura della macchine affinche l'applicazione sia omogenea. Gli ugelli, tre per tilla diplante o di distanza della macchine affinche inclinati verso il Interno. Latezza dolla barra deve esserer tale de mantenere gli ugelli a faterali delle cima delle plante. La pressione assai bassa 0,5-1 atm., permette is formazione di gocco grossolane. La velocità d'averzamento deve esserer tale da permettere che il giusto quantitativo di miscela venga raccolto da ogni pianta.

Numero d'applicazioni: nella normalità dei casì è sufficiente un solo trattamento per un adeguato controllo del gemogli ascellari; in caso di forte attività vegetativa può assere utile un secondo trattamento a 10 giorni dal pulni. Un trattamento integrativo con un prodotto sistemico che inibisca la formazione di nuovi germogli è vivamente consigliato, specie nel caso di trattamenti meccanici.

— Prima dell'uso sgitare il prodotto nel contentore. Preparare la miscela, aggiungando l'acqua al prodotto, subito prima dell'implego e manteneria agittata nel serbatrio dell'inprestore. — Il prodotto agiace embo un'ora dal trattamento; un'eventuele ploggia dopo un'ora dal trattamento non ne pregiudice l'estlo, Non trattare durante la ploggia o con la fogila bagnata.

Da non applicare con mezzi seroi.

Compatibilità: usare il prodotto da solo. Non eseguire trattamenti con antiparassitari nello stosso giomo d'applicazione dell'antigermoglio.

Evitare che la miscela bagni la pagina inferiore dalle foglie delicata e soggetta a ustionarsi; non trattera in giomate venicase e su plante inclinate. In trattera in giomate venicase e su plante inclinate. Non trattera nelle ore più celde delle giornate: si martino attenere che la rugiada si sia osciugata, al pomeriggio che le piante si siano riprese dell'appassimento meridiano. Non trattere nella tarda

Non trattare plante ammalate, malnutrite o comunque sofferenti. Rispettare le dossi consigliate: esse comunque hanno carattere generico e vanno messe a punto caso per caso tenendo conto del fattori ambientali.

Attenzionel de implegansi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni Sospenders i trattamenti 7 giorni prima del raccolto.

il rispetto delle predetta istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed egli animali. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali denni derivanti da use improprio del preparato.

# SUCKER-OFF

FITOREGOLATORE

82 ó . q.b. s Miscele di alcoii grassi C.-C., (contenente 54% di n-decanolo) Coformulanti . . . . Prodotto ad azione di contatto per II controllo selet-tivo dei germogli ascellari primari e secondari dei tabacco.

Tipo di formulazione: Ilquido emulsionabile.

IV CLASSE

Conservare II prodotto chiuso nel contenitore originale, in luogo esciutto e fresco.

lale Masini, 22 - BOLOGNA DEPARED.

SARIAF S.p.A. - Faenza (RA) Stabilimento produttore:

Registrazione Ministero della Sanità <del>J</del>ep 6467

## NORME PRECAUZIONALI

d'acqua. Dopo la manipolato in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali doallmenti e'bevande o corsi Conservare questo prodotmestici. Non contaminare zione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI MEDICHE

chlamare Il medico per I in caso d'intossicazione, consueti interventi di pronto soccorso.

litri



CLASSE TOSSICOLOGICA 1\*

# TRECIPE PASTA

PRODOTTO DA USARSI SOLO COME DISERBANTE INVERNALE PER CEREALI

COMPOSIZIONE: 100 gr. di prodotto contengono:

8 DNOC puro gr. 46 Emulsionanti, solventi e bagnanti q.b. a gr.

## CARATTERISTICHE

Il Trifocide pasta è perfettamente selettivo anche sui cereali più sensibili; consente trattamenti precoci, evalundo sottrazioni di sostanze nutritiza la fereno nei periodo ni cui le basse lempettature impediscono l'impiego di altri diserbanti. È attivo contro le dicorledoni annuali come: cassella, ederella, ranucolo, papavero, veccia, fumaria, veronica, camomilla, convolvoto è attivo contro la cuscuta dei medicai.

## NATURA DEL RISCHIO:

Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici

Registrazione r6468 del Ministero della Sanità 4.9.85

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: sudorazione, sele, neuese, spossatezza o agitazione psicomotoria, technicarda dispnea, preterma, colorazione galal edello sclere. TERARIA, in caso di intossicazione acuta, ricomere alla lavanda gastrica con bicarbonato di sodio all'1%. SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: sudorazione,

ed iposolito di sodio al 5% inon procedere a lavanda gastirica se si sospetano lessoni all'asolirono motio repetanti procedere a lavanda gastirica se si sospetano lessoni all'asolirono. Micropettri in caso di impetante. Emetrice catantici se il pazienne è cocciente. Combattere l'iperfermia con bagni freddio castesa e neputa applicazioni fredde, spugnatura d'alcool, cisten d'acqua fredda. Analettici (tipo simpatolo, ventolo e coramna) somministrati per via parenticiale, se estite una lieve sindroma poriorismo, quodica questi fossa di grado elevala i o paziente va incoveratori in registro di risammazione per trattamento pui doneo. Trastusioni o fiebocisi glucossate mi. 5% o di soluzioni elettrolitiche isotoniche in caso di collasso ed potensione grave. Metil e propititiouracile fa indurre il metabolismo bassale. Ossigeno,

respirazione artificiale. È controindicata l'atropina

## AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleni.

## **EPOCA · DOSE · MODALITÀ DI IMPIEGO:**

Cerealir kg. 5 per ettaro in 800-1000 litri di acqua, per trattamento in dicembre-gennaio. kg. 6-8 per ettaro in 800-1000 litri di acqua, per trattamento in febbraio. kg. 10-12 per ettaro in 1000 litri di acqua all'epoca

Il momento più favoievole per il trattamento è determinato da: primo stadio di sviluppo dei cereali (da tre a quattro foglie in inverno, da 4 a 6 in primavera, temperatura fra i 5° e 20° C., umidità dell'aria elevata possibilmente ottre il 70%

Medica: kg. 1 per 100 metri quedrati in 30 litri di acqua (contro la cuscuta). Trattare 15 giorni prima della semina oppure su colture in atto sfalciando preventivamente il medicaio.

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA. diluire la dose richiesta in poca acqua, agitare ed aggiungere il restante quantitativo d'acqua

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITÀ:

Von è compatibile con altri principi attivi - Va usato da solo.

# IL PRODOTTO PUÒ ESSERE FITOTOSSICO PER LE COLTURE NON INDICATE IN ETICHETTA

## RISCHI DI NOCIVITÀ:

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame

# INTERVALLO DA RISPETTARE TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E L'IMMISSIONE AL CONSUMO: 20 giorni.

### **ATTENZIONE:**

Da impregare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi imprega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso mproprio del preparato.

## DA NON VENDERSI SFUSO

Officina di produzione:

Confezione da kg.: 5

|JCLLL-|KUIJ/A S.p.A. Via Emilia · C.P. 7 · 47032 BERTINORO (Forl) DECCO-RODA

PENNWALT HOLLAND B.V. Casella Postale 7120 - ROTTERDAM OLANDA

Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

## NORME PRECAUZIONALI

- ve in luogo inaccessibile ai bambini ed agli Conservare questo prodotto chluso sotto chia animall domestici.
- Non fumare e non manglare durante l'Implego Conservare la confezione ben chlusa. 1
  - Non contaminare alimenti e bevande e corsi del prodotto
    - d'acqua.
    - Non operare contro vento. Evitare Il contatto con la pelle gli occhi 11
- gli Indumenti. Dopo la manipolazione o in caso di contami-nazione, lavarsi accuratamente con acqua e

## **INFORMAZIONI PER IL MEDICO:**

ESTERI FOSFORICI: Avvelenamento acuto per ingestione, Inalazione e contatto cutaneo.

miosi, scialorrea, vomito dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicar-dia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, con-vulsioni, edema polmonare. SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: Lacrimazione

lpossia con clanosi e dispnea, praticare su bito respirazione artificiale controllata o as-sistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al Centro di rianima-CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CON-DIZIONATI AL CASO: In caso di evidente

mezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti; 0.2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa dei fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere con-tinuata per 24 - 48 ore.

Non somministrare l'atropina finché è pre-sente la cianosi. Se vi è stato contatto cu-taneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio. Toxogonin, Protopam chloride, Pam, Contra-thion ecc. somministrato per inlezione endo-Associare antidoto a base di OSSIME come vena lenta.

## CONTROINDICAZIONI:

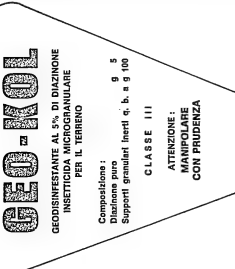
Morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, ollo e grassi.

AVVERTENZA:

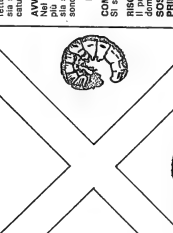
## Consultare un Centro antiveleni.

CARATTERISTICHE:

Tipule), Coleotteri (Elateridi, Maggiolino), Lepidotteri (Nottue), Mosche resistenti agli insettical clorurati (larve delle mosche della carota, del cavolo, della cipolia), la prima generazione della Piralide del Mais, parassiti delle risale quali Coppette, Chironomidi, larve di risale drellia. GEO - KOL può essere implegato in cerealicoltura, orticoltura, bieticoltura, fioricoltura. ne. Vlene implegato contro Miriapodi (mille-piedi, Blanlulus, Scutigerella) e contro gli In-setti del terreno, dannosi soprattutto nel primo e più delicato periodo di vegetazione delle pian-tine come: larve di Ditteri (Phorbia, Bibionidi, Tipule), Coleotteri (Elateridi, Maggiolino). Lepi-GEO - KOL è un insetticida microgranulare del terreno, attivo per contatto, asfissia ed Ingestione. Viene Implegato contro Mirianodi (mille-



0





KOLLANT INDUSTRIE CHIMICHE S.p.A. Officine di produzione proprin:

Sede Legale: PADOVA · Italy
Ulfici e Stabilimenti: VIGONOVO (VE)
Via C. Colombo · 77/A
Tol. (049) 50.28.55 · Telex 420813 KIC

## EPOCHE, DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO:

GEO - KOL si applica a pieno campo alla dose di localizzato sulla fila da effettuare con apparecchi - KOL è idoneo ad un implego 60 Kg/ha.

Questo tipo di applicazione, a seconda delle colture e delle attrezzature disponibili, può essere effettuato nel solchi di semina ai lati delle nulatori opportunamente tarati, che consentono un uniforme distribuzione ed il necessario incorporamento nel terreno. Questo tipo di applica

Mals

20-25 Kg/ha parsa del primi fori sulle foglie trattamento, con attrezzature trampolo, contro la prima gen della Piralide, alla - trattamento alla semina razione

Kg/ha Kg/ha g/mq 8-10 plù glovani ancora in parte arro-tolate (seconda metà di glugno) 30-35 Patata - alla semina Ė oleandro, prunus, azalea, alfa comparsa del primi (confere, abacco - al traplanto di ornamentali platano) Risaia Vival

Kg/ha

10-15

attacchi

GEO KOL va incorporato nello strato superifi-ciale del terreno; tale operazione può venire el-fettuata sia durante la distribuzione del prodotto sia successivamente, mediante una leggera erpi-40-60 Kg/ha Barbabietola da zucchero - si consi-glia l'imolego localizzato: GEO - KOL deve essere distribuito a pieno campo prima della semina catura od un'Irrigazione. AVVERTENZA:
Nel terreni leggeri vanno sempre usate le dosi più basse. Si sconsiglia l'impiego di GEO-KOL sia su terreni sabbiosi sia su quelli dove si pos-sono formare ristagni d'acqua.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA: Si sconsiglia la miscelazione con altri formulati

Il prodotto è nocivo per gli Insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. SOSPENDERE IL TRATTAMENTO 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO RISCHI DI NOCIVITA':

ATTENZIONE:

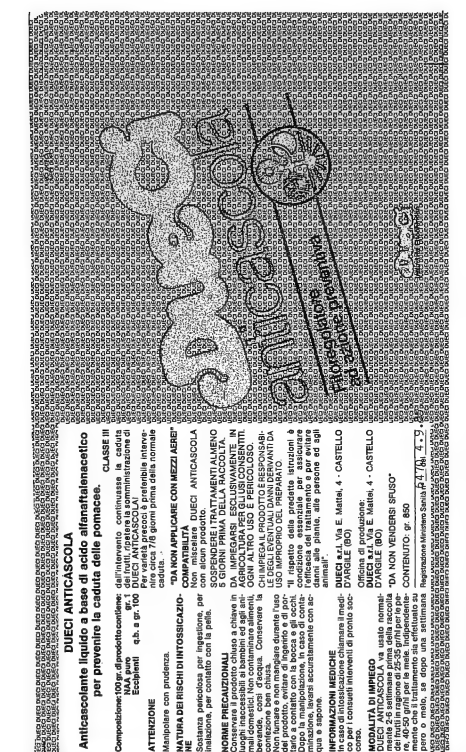
Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro
uso è pericoloso.
Chi impiega Il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

## DA NON VENDERSI SFUSO

Registrazione del Ministerogdelle Sanità del ċ

PESO NETTO: kg



MODALITÀ DI IMPIEGO

Classe III

manipolare con ATTENZIONE prudenza

## Calben® W 3-24 Sospensione Concentrata (Rowable)

sistemica e di copertura per la lotta Fungicida liquido dotato di azione contro la peronospora della vite del pomodoro e del tabacco

### COMPOSIZIONÉ

6 6 Mancozeb puro Benalaxyl puro

ന 24

e diluenti (contiene glicole monoetilenIco) bagnantl, colorantl Veicoil disperdenti,

g 100 a ą. P



In Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO S.p.A. - Sede legale

4.9.85 Registrazione Ministero della Santtà N.647del

Marchio registrato

## CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

coformulato ad elevate attività antiperonosporica che gra-zie alle sue caratteristiche di sistemicità e persistenza è in grado di spilicare una elevata protezione di tutti gli organi verdi della planta. Esso garantisce infatti una doppia difesa fungicida: PREVENTIVA o di COPERTURA sulla superficie e CURATIVA all'inferno dei tessuit de protegore. La presenza di Mancozab attribuisce ai prodotto un effetto col-laterale su Escoriosi della vite e Alternaria e Septoria dei GALBEN M 3-24 Sospensione Concentrata (Flowable) è un coformulato ad elevata attività antiperonosportca che gra-

## MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE.

эотофого.

Peronospora (Plasmopara vilicola): g 500

Effettuare il primo trattamento quando si verilicano le condi-zioni suficienti a determinare l'infestione primaria. I successivi si eseguiranno alla cadenza di 14 giorni l'uno dall'attro orien-talivamente coincidenti con i seguenti stadi fenologici della coltura: intzio fioritura, iline fioritura ed intzio sviluppo dei grappoli, quando gil acini hanno ie dimensioni di un granatio

di pepe.

In assenza di plogge infettanti un trattamento andrà, comunque, effettuato non più tardi della differenziazione dei grappoil (inchall (7-8 foglie). Successivamente allo sviluppo dei grappoil usare fungicidi di copertura.

TABACCO

Peronospore (Peronospore labacina): g 700-800.
Tratianenia a scedenza lissa quindicinale, iniziando gil intervenia e partire dai superamento della crisi di trapianto.
Per evitare le infezioni durante la fase di trapianto, intervenire con un tratiamento in semenzalo, sile dosi indicate, 1-3 giorni prima della messa a dimora delle plantine in campo.

POMODORO

Peronospora (Phytophihora infestans): g 700-800

Applicazioni in pieno campo a cadenza fissa quindicinale a partire dal verificarsi delle condizioni favorevoli all'insorgere dell'infezione e fino e non oltre l'inizio della fioritura del primo

Preparazione della sospensione

Stamparare il prodotto in poca acqua; diluire quindi questa pottiglia con la rimanente quentità di acqua agitando, sino ad ottenere la diluizione voluta.

DI IMPIEGO 

- DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI - DA NON IMPIEGARE IN SERRA

DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità

PEQ. essere miscelato con I più comuni fitolermaci attualmente in commercio. È miscibile anche con biostimolanti (Ergostim) e fertilizzanti fogliari (Lilian). GALBEN M 3-24 Sospensione Concentrata (Flowable)

Avvortenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più fungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificasse casi di intossicazione informare il medico della miscelaziono compiuta. Sospendere il tratamenti 28 giorni prima della reccolta. Attenzione: da implegare esciusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

ispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni plante, alle persone ed agli animali. rispetto delle

DA NON VENDERSI SFUSO

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto In luogo asclutto e fresco.

AGITARE PRIMA DELL'USO

Natura del rischio

Sostanza pericolosa per Ingestione, Inalazione e contatto

Norme precauzionali

Inac-In luogo Conservare questo prodotto chiuso a chiave cessibile ai bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa.

Non furare e non mangiare durante l'Implego del prodotto.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, iavaral accuratamente con acqua e sapone.

Prescrizioni particolari

— Una volta aperta la confezione, utilizzare tutto il contenuto;

— conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dell'umidità

e dal calore;

— in caso di malessere, ricorrere al medico, mostrandogli questa elichetta;

— durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso

e bocca)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di Intossicazione

L'ingestione provoca nauses, conati di vomito, sonnolenze, turbe nervose, bronchiti, effetto Antebuse (in casi di assurzione di alcolo), irritazione della cule e delle mucose in caso di contatto (dermatiti, congiunitviti, fainigiti, ecc.) nonchè manifestazioni aliergiche culenee e bronchieli.

Tarapla:
Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero urgente in Centri di
Nell casi gravi o sospetti gravi ricovero urgente in Centri di
Renimazione.
Motti dei sintomi tossici possono essere provocati dai solventi organici presenti nel formulato, periatrio ita terapia deve
tener conto enche doi danni causali da questi.
I solventi possono provocare gravi lasioni epatiche, reneti e a
carico dei sistema enervoso centrale e periferito (porticolarmoneri el distilitati dei petrolio possono causare polimoniti chimiche); tutte queste forme richiedono idonee terapie sinto-

maticho. Il vomito non va provocato. Somministrare grandi quantità di

Se il paziente vomita spontaneamente, somministrare ancora liquidi, dopo averto intubato. Ilquidi, dopo averto intubato. Sel i paziente è incosciente non somministrare nulla per bocca. Ricoverare il paziente in un centro di rianimazione. Se II pe

La lavanda gastrica, a paziente intubato, va praticata con una soluzione di 200-300 mi di acqua in cui siano stati sciotti 30-60 g. di carbone attivo.
Purganti sallni. Terapia sinfomatiche mirate.
Per i le manifissizioni cuinanee e mucose rimuovere gli abiti contaminati, lavaggio con abbondante acqua della palle e de-gli occhi per almeno quindici minuti, pomate ottalmiche e der-

Controlndicazioni: Alcool, olli, grassi.

AVVERTENZA: Consultare un Centro antiveleni.

Chi Impiega ii prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso Improprio dei preparato.

### **HEMORAT AGRICOLO**

- Topicida-Ratticida in zollette per la lotta contro i roditori dei campi.

- COMPOSIZIONE: Warfarin puro gr. 0,035 appelenti q.b.a. gr. 100

- CLASSE III.

- ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### **NORME PRECAUZIONALI:**

- · Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessbile ai bambini ed agli animali domestici;
- Conservare la confezione ben chiusa;
- Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto;
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua;
- Non operare contro vento:
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti;
- Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Avvelenamento grave per ingestione.

Sintomi da intossicazione.

Emorragie cutanee e delle mucose - ematuria. Neutralizzano la vitamina K per cui a livello epatico si blocca la formazione di protrombina, la sintomatologia è pertanto prevalentemente emorragica.

Consigli terapeutici:

Antidoto specífico: vitamina K1 - vitamina C e P, consigliabili emotrasfusioni, in casi gravi.

### AVVERTENZA

Consultare un centro antiveleni!

### MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO:

- Il prodotto è formulato in zollette (pellets) di colore giallo-verdastro.
- · Le zollette sono racchiuse in sacchetti di polietilene "pronte per l'uso".
- L'involucro non va aperto e serve a difendere l'Hemoral Agricolo dagli agenti atmosferici, senza d'altra parte impedire ai roditori l'alimentazione con le esche.
- Si possono inizialmente impiegare 2 Kg. di Hemorat Agricolo per ogni eltaro di superfice distribuendo uniformemente i sacchettini con le zollette, in gruppi di 2 o 3 e reintegrando le medesime mano a mano che vengono consumate dai roditori.
- Il trattamento ha termine quando si osserva che le zollette non vengono più consumate.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI:

Compatibilità: il prodotto và usato da solo.

### RISCHI DI NOCIVITÀ:

Il prodotto è nocivo per gli animali domestici, pesci e bestiame.

Attenzione: da impiegare escusivamente in agricoltura per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

"Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti dall'uso improprio del preparato".

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare la efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

- Provifarm-Ditta Individuale di Terracciano Anacleto. Roma - Viale Adriatico, 143

· Officina di produzione: Agrozoofarm di Mortegliano-Udine.

Numero di registrazione 6472 Data 4.9.85

· Da non vendersi sfuso.

- Kg. 5

### PROVIFARM

Viale Adriatico, 143 00141 ROMA -Tel. 8179251 - 8176655

### Composizione:

Zolfo puro (esente da selenio) gr. 33,75 Coformulanti q.b.a gr. 100

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luoghi non accessibili ai bambini ed agli animali domesticionon contaminare alimenti e bevan-de o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione e in caso di contami-nazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI MEDICHE: in caso di intossicazione chiamme il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### TALPAX

### antitalpa

### CARTUCCIA FUMOGENA

classe



Registrazione Ministero Sanità N.6473 del 12.9.85

### MODALITÀ D'IMPIEGO:

la cartuccia fumogena deve essere applicata immediatamente dopo che avete constatato le prime gallerie o i priml mucchi di terra sul vostri campi onde evitare che le talpe si fissino definitivamente nel vostro terreno. Un'applicazione troppo tardiva causerà un risultato Insufficiente.

Appena constatata la presenza delle talpe nel vostro terreno, procedete in modo da rendere agevole l'introduzione completa della cartuccia fumogena nella cavità senza Incontrara ostacoli

### ISTRUZIONI PER L'USO:

- per accendere la cartuccia fumogena sfregarne la test. nera contro la striscia scura posta nella porto inferio re della ecatola fino a provocarno l'accensiono
- introdurre la cartúccia accesa nella cavità fatta dalla talpa:
- richiudere immediatamente la cavità con la terra Impe dendo così la dispersione dei fumi.

### **AVVERTENZA:**

non traltare controvento re di respirare i fumi e non accendere la cartuccia fumegena in luogo chiuso e conservara il prodatto iontano da filamme libere o fenti di ca-

Il prodotto si usa tale e quale. Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle cpoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è peri-

coloso.

"Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventual danni derivanti da uso improprio del preparato".

"Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persono ed agli animali"

Da non vendersi sfuso Contenente N 6 Cartucce fumogene peso netto gr 150

### INDUSTRIA PIROTECNICA PANZERA

SEDE: Como Tricate 27 - 10024 Moncellori (Torino) STABILIMEITO: Regione Olmi 78 - 10041 Carignano (Torino-Italy) Tel. (011) 9697300-9690317-Telex 212404 PIROPA I

### Classo III

manipolare con ATTENZIONE

prudenza

## · 78-65

di copertura per la lotta contro Fungicida in polvere bagnabile 0 dotato di azione sistemica le peronospore della vite, pomodoro, della rosa del garofano. Φ

### COMPOSIZIONE

Benalaxyl puro Zineb puro

Bagnanti, disperdenti coloranti supporti inerti

**Atotemset Montedisor**  S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO

Registrazione Ministero della Senità N.474 del 12.9.85 Marchio registrato

## CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

TAIREL Z 8-85 BLU è un coformulato ad elevata attività antiperonosporica che grazila eile sue carateristiche di sistemicità e persistenza è in grado di esplicare un elevata protazione di tutti gil organi verdi della pienta. Esso Infatti garantisce una doppia dilesa fungicida: PREVENTIVA o di COPER-TURA sulla superficie e CURATIVA all'interno dei tessuti de

La presenza di Zineb attribulece al prodotto un effetto colle-terale su Alternaria e Septoria.

## MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACGUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Peronospora (Plasmopara vilicola): g 200-250
Effettuare II primo trattamento quando si verificano le condiziori sufficienti a determinare l'infezione primaria e, comunque, non più tardi della differenziazione dei grappoli fiorali
(7-8 foglie).

i successivil trattamenti si eseguiranno alla cadenza di 14 gior-ni funo dali altri confendativamente coloricidanti con i seguenti stadi fenologici della coltura: inizio fioritura, fine fioritura ed Inizio sviluppo dei grappoli, quando gli acini hanno le dimen-sioni di un granello di pepe.

di coperture.

POMODORO (solo fino alla prima floritura)

Peronospora (Phytophthora Infestans): g 250-300 Applicazioni in pieno campo a cadenza di 12-14 giomi a per-itir dai varilicaral delle condizioni favoravoli all'Insorgere del-l'infezione e ino e non ottre l'inizio della ioritura del primo

paico. Successivamente si consigila di intervenire con fungicidi di

ROSA E GAROFANO

Peronospora: g 300. Trattare ogni i S giorni irrorando accuratamente la vegeta-zione, a paririe dal venificaral delle condizioni favorevoli al-l'insorgere dell'infezione.

## Proparazione della sospenolone

Stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una pasta omogenea; diluire quindi questa politiglia con la rimemente quantità di acqua, agitando, eino ad ottenere la diluizione volutta.

DIVIETI D'IMPIEGO

ස හි

0 0

- DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI

- DA NON IMPIEGARE IN SERRA

- DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

5

a 9

9

### Competibilità

Il TAIREL Z 8-65 BLU può essere miscelato con I più co-muni litofarmaci attualmente in commercio. È miscibile anche con 'biostimolanti (Ergostim) e fertilizzanti fogliari (Lillan). Avvertenza: in caso di miscela con altri formutati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono Inolitre es-sere osservate le norme precenzionali prescritte per I pro-dotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Attenzione: de impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per quitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

## DA NON VENDERSI SFUSO

Per la sua buona conservazione, il prodotto deva essera nuto in luogo esciutto e fresco.

### Natura del rischio

50 Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto la pelle.

Norme preceuzionali

Conservare questo prodotto chluso a chiave in luogo inacces-sibile a bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chlusa.

Non tumare e non manglare durante l'impiego del prodotto.

Non contaminare alimenti le bavande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitaro il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarei

## Prescrizioni particolari

Una volta sperta la confezione, utilizzare tutto il contenuto;
 conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dell'umidità
 e dal calore;
 in caso di malessere, ricorrere al medico, mostrandogil
 questa elichetta;
 durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (neso
 e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO Strtomi di Intessicazione

L'ingestione provoca nausee, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchita. Il contetto con la cute e le mucose provoca initazione locale (dermatite, congluntivite, faringite, ecc.).

### Teraple

Nei casi gravi, ricovero urgente in rianimazione. Negli attri casi, se l'avveloramento è avventro per ingratione, provocare II vomito. Praticare la lavanda gastica solo se il pazionte è cosciente, se è in stato di incoscienza la lavanda gastica va praticata previa intribazione. Purganti aslini. Cure sinformatiche. Per l'Irritazione della cute e delle mucoser. lavaggio, pomate ottalmiche, cure generiche delle dermatitt. Controindicazioni: alcooi, olli, graesi.

### **AVVERTENZA**

Consultare un Centro Antiveleni.

In caso d'ingestione, la presenza dello Zineb può provocare solloemeglobinemel, formazione di corpi di Haiza e amenia emollica ecuta in soggetti con deficit enzimatico del gluco-sto-d-tostodeldrogenesi. In tale evenienza, ricoverare sempre il paziante in centro di rianimazione e praticare trastusioni di sangue.

### Classe III

ATTENZIONE

## manipolare con prudenza

Peronospora del tabacco, peperone, pomodoro, fragola e delle colture sistemica, per la fotta contro la Fungicida granulare ad azione ornamentall e da flori.

### COMPOSIZIONE

Coadluvanti e supporti inerti Benalaxyl puro

ი გ

. D .

ą.b



FARMOPLANT Piolemed Montedison

S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - MILANO

Registrazione Ministero della Sanità N.6475del 12.9.85 <sup>®</sup> Marchio registrato

## STRUZIONI PER L'USO

Caratteristiche tecniche
II TAIREL. 5 Gr è un funglicida sistemico che assorbito dalle radici e
II TAIREL. 5 Gr è un funglicida sistemico che assorbito dalle radici e
cazioni in tutte le parti della pianta, permette di outenere con applicazioni ai terreno, alevati liveli di difesa contro ficomiceti parassiti ed
in particolare Phytophinora spp., Peronospora spp., Pythium spp., Aphanoyces spp., Bremia spp., Plasmopara spp., Peeudoperonospora epp.,
ecc., delle colture agrarie sottoindicate.

## MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

TABACCO

Peronespora (Peronespora tabacina)

Senental: 14 to 0.6-1.74 di territorio intervantio int

### PEPERONE

Cencrene pedale (Phytophthora capsici): 40 Kg/ha crist all traplanto iniziare gil interventi subilo dopo il superamento della crist all'iraplanto e ripetarii ad intervalii di 20+30 giorni durante tutto il ciclo della collura. In prodotto va distributio tungo ia fila, su di una banda di 30+40 cm. ed interrato con una leggrazi lavortacione. In ogni caso, una irrigazione eseguita dopo l'interramento del prodotto ne favorisce i'assorbimento da parte delle plante.

### POMODORO

Marciume del colletto (Phytophthora parassilica) e perenospora (Phytophthora parassilica) de Mgd. Perenospora (Phytophthora infestiant); de Mgd. Perenospora (Phytophthora infestivated) il prodotto lungo la Illa, su una banda di 30+40 cm, ed interratio a 6-10 cm di profondità. Se necessario ripetere l'intervento con le stesse modalità dopo 20-30 glorni.

## *IERRENO DESTINATO A COLTURE DI FRAGOLA*

Colisseo (Phytophinors spp.): 40 Kg/ha intervenite prodotto lungo la fila, su intervenite prima del traplanto, tocalitzando il prodotto lungo la fila, su ma banda di 30-40 cm, ed interrando con una isvorazione superficia

TERRICCIATI PER SEMENZAI DI COLTURE ORTICOLE
Marclume del colletto e delle radici (Pyhlum spp., Phytophihora spp.):
Kg 0.8-1.2/m di terriccio.
Kg o.8-1.2/m di terriccio.
preparazione del lotto di semina.

Pythium spp., Phytophthora spp., Aphanomycas spp., Bramia spp., Plasamorara spp., Percunospora spp.; Secunospora spp.; Kg 0.8 - 1.2/m² di ferricolo Miscalara accuratamente il prodotto alia massa di terreno prima della preparazione del letto di semina. TERRICCIATI PER SEMENZAI E TALEAI DI COLTURE ORNAMENTALI E DA FIORI

Pythium spp., Phytophthora spp., Aphanomyces spp., Bremia spp., Pla-emopara spp., Pseudoperonospora spp., Peronospora spp.: APPLICAZIONI AL SUOLO SU COLTURE ORNAMENTALI E DA FIORI

Effettuare due-tre trattamenti distanzial di 30 giomi circa, distribuendo il prodotto in maniera uniforme au tutta la superficie in riasa di presemina o pre-trapianto, o su specifiche bande, localizzando tungo ia fila con coltura in atto. In ogni caso la dose va riferita all'unità di superficie realmente i trattata; il formulato deve essere interrato mediante leggera lavorazione.

TAPPETI ERBOSI (glardini, campi sportivi)
Pythium spp.: 150-750 g/1000 m<sup>2</sup>
Pythium spp.: 150-750 m<sup>2</sup>
Pythium spp.: 150-150 g/1000 m<sup>2</sup>
Pythium spp.: 150-150 m<sup>2</sup>
Pythium spp.: 150

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: il formulato viene usato da solo.
Fitotosalicità: Per le plante ornamentali e da fiori, in considerazione dell'elevato numero di specie e varietà, el consiglia di eseguire prove preliminari per seggianne la esentilità.
Porpendene i trattamenti 7 giorni prima della raccolta di peperone, pomodoro e 28 giorni prima di quella del labacco.

Attenzione: da impiegare seciualivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti Consi altro uso è pericolose. Cel impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette letruzioni è condizione essenziale per assicu-rara i'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle per-sone ed agli animali.

### NON VENDERSI SFUSO ă

tenuto in luego Per la sua buona conservazione il prodotto deve essera asciutto e fresco.

### Natura del rischio

con la pelle Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto

### Norme precentional

Conservare questo prodotto chluso a chiave in tuogo inaccessibile ai bambini ed agil animali domestici;

- Non fumere e non mangiere durante l'implego dei prodotto; Conservare la confezione ben chiusa;
- Non contaminare alimentl e bevande o coral d'acqua;
   Non operare contro vento;
   Evitare il contetto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti;
- Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accura-tamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamere il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Classe III

manipolare con ATTENZIONE

### merly ? 60 60-0Me

pc.modoro e della rosa dotato di azione sistemica le peronospore della vite, ø

### COMPOSIZIONE

Bagnanti, disperdenti coloranti Benalaxyl puro Zineb puro



Fitofarmaci Montedison

prudenza

di copertura per la lotta contro Fungicida in polvere bagnabile

supporti inerti

FARMOPLANT

S.p.A. - Sede legale In Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO

Registrazione Ministero della Sanlià N $647 heta^{
m idel}$  12 $_{*}9_{*}85$ Marchlo registrato

## DEL PRODOTTO

TAIREL M 9-65 BLU è un coformulato ad elevate attività antipieronosporica che grazia alle su caratteristiche di sistemicità e persistenza è in grado di esplicare un elevata protezione di lutti gli organi verdi della pianta. Esso infatti garantisce una doppia dilesa fungicida: PREVENTIVA o di COPERTURA sulla superificie o CURATIVA attinacno dei tessuti da

La presenza di Mancozeb altribulsce al prodotto un effetto collaterale su Escoriosi della vite e Alternaria e Septoria del pomodoro.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Peronospora (Plasmopara viticola): g 200-250
Effettuare II primo trattamento quando si verificano la condizioni svificienti a delemminare l'infezione primaria e, comunque, non più tardi della differenziazione dei grappoli florali que, non p (7-8 fogile).

i successivi trattamenti si eseguiranno alla cadenza di 14 gior-ni l'uno dall'altro orientativamente coincidenti con i seguenti stadi fanoiogi della coltura: inizio fioritura, fine fioritura ed inizio sviluppo dei grappoli, quando gli acini hanno la dimen-sioni di un granello di pape.

POMODORO (solo fino alla prima floritura)

Peronospora (Phytophthora Infestans): g 250-300 Applicazioni in pieno campo a cadenza di 12-14 giorni a par-itre dai veriticarsi delle condizioni favorevoli all'insorgare del-l'Infestone.

Peronospora (Peronospora sparsa): g 300 Trattare ogni 15 giorni Irrorando accuratamente ia vegeta-zione, a pariire dal verilicarsi delle condizioni favorevoli al-

Stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una pasta omogenaa; diluire quindi questa politiglia con la rimanene quenittà di acqua, agitando, sino ad ottenere la dilui-Preparazione della sospensione zione, a partire dal verl l'insorgero dell'Infezione.

- DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI DIVIETI D'IMPIEGO

- DA NON IMPIEGARE IN SERRA

a g 100

q.b

**8** 

5 5

DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Il TAIREL M 8-65 BLU può essere miscelato con I più comuni litofermaci altudiamente in commercio. È miscibile enche con biostimotanti (Ergostim) o fertilizzanti fogilari (Lilian). Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre assere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più sisici. Qualora si verificassero casi di infossicazione informare il medico della miscelazione compulua. Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da implegare esclusivamento in agricoltura nolle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto deli predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Per is sus buons conservazione, il prodotto deve essere nuto in luogo seclutto e fresco.

Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto

Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chluso a chlave in luogo inaccessible ai benchin ed agil animeli domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto.
Non contaminera elimenti e bevande o corsi d'acqua.
Non operare contro vento.
Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.
Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratemente con acqua e sapone.

Prescrizioni particolari

Una volta aperta la confezione, utilizzare tutto il contenuto;
 conservare in luogo fresco ed asclutto, lontano dell'umidità

e dal calore;

— in caso di malessere, ricorrere al medico, mostrandogli questa elichetta;

— durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione

L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turba nenrosa, bronchila. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locafo (dormatite, congluntivite, faringite, ecc.).

Terapla

Not essi gravi, ricovero urgante in rianimazione. Negli altri casi, se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomino. Praticere la lavanda gastrica solo se il paziante e coscionie, se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'iritiazione della cute e delle nucose: lavaggio, pomate Controindicazioni: alcooi, olli, grassi.

AVVERTENZA

Consultare un Centro Antiveleni.

### Classe III

### manipolare con ATTENZIONE

prudenza

di copertura per la lotta contro Fungicida in polvere bagnabile del tabacco, del pomodoro dotato di azione sistemica e peronospore della vite, della rosa e del garofano Φ

## COMPOSIZIONE

q.b. a g 100 Bagnantl, disperdenti Mancozeb puro Benalaxyi puro Supporti inerti



ドロのこのひこのこれ Riofarmad Montedison

S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO

Registrazione Minislero della Sanità 16477 del 12.9.85

Marchlo registrato

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

TAIREL M 8-65 è un coformulato de devata attività antiperonosporica che grazle alle sue caratteristiche di sistemicità e persistenza è in grado di espilicare un'elevata protezione di tutii gli organi verdi della pinanta, Esso infatti garantisce una doppia difesa l'ungicida: PREVENTIVA o di COPERTURA sulta superficie e CURATIVA all'interno del tessuil da proteggere. La presenza di Mancozab attribuisce al prodotto un effetto collaterale su Escoriosi della vite e Alternaria e Septoria dei pomodoro.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Poronospora (Plasmopara viticola): g 200-250

Elfettuare il primo trattamento quendo si verificano le condi-zioni sufficienti a determinare l'infezione primarie e, comur-que, non più tardi della differenziazione dei grappoil florali

que, non più tardi della differenziazione dei grappoli florali (7-8 foglie).

1 successivi trattamenti si eseguiranno alla cadenza di 14 giorni l'uno dall'altro orientalivamente concidenti con i seguenti stadi fenologici della coltura: inizio floritura, fine floritura di nizio ad inizio sviluppo dei grappoli, quando gli acini hanno i el dimensioni di un granello di pope.

Successivamente alto sviluppo dei grappoli usare fungicidi di

TABACCO copertura.

Peronospora (Peronospora tabacina): g 250-300

Tattamenti a cadenza fissa adocinajo. Vizotoso viratamenti a cadenza fissa quindicinato, iniziando gli interventi a partiro dai superamento della crisi di trapianto. Per evitate i la infazioni durante la fassa di trapianto, intorventre con un trattamento in semenzatio, alle dosi indicate, 1-3 giorni prima della messa a dimora delle plantine in campo.

POMODORO (solo fino alla prima floritura)

Peronospora (Phytophthora Infostans): g 250-300
Applicazioni in pieno campo a cadenza di 12-14 giorni a parilie dai vorificarsi dello condizioni favorevoli all'insorgere dell'infezione.

Successivamente si consiglia di intervenire con fungicidi copertura.

ē

ROSA e GAROFANO

**8** 8

D

Peronospora: g 300. Trattare ogni 15 giorni irrorando accuratamente la vegeta-ziono, a partiro dal varilicarsi delle condizioni favoravoli all'insorgenza dell'infezione.

Preparaziono della sospensiona Stemporare il prodotto in poce acqua cosi da ottenere una pasta omogenea: diutre quindi quosta politiglia con la rime-nente quantità di acqua, agitando, sino ad ottenore la diluinente quantit zione voluta.

DIVIETI D'IMPIEGO

- DA NON IMPIEGARE CON MEZZI AEREI

DA NON IMPIEGARE IN SERRA

DA NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE

II TAIREL M 8-65 può essere miscelato con i più comuni fitofarmaci altualmente in commercio. È miscibile anche con biostimolanti (Ergostim) e fertilizzanti fogliari (Lillan).

Avvertenza: In caso di miscela con aliri formulati dave estare rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inottro essere cosservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificasseno casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle cpoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alto persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Per la sua buona conservazione, il prodotto deve essere te-nuto in luogo asciulto e fresco.

Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto con ta pello.

Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chluso a chiavo in luogo inaccessibile at bambini ed agli animeli domestici.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non fumaro e non manglare durante l'implego del prodotto.
Non contaminare alimenii e bevande o corsi d'acqua.
Non operare contro vento.
Evitare il contatto con la pelle, gli occhi o gli Indumenti.
Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, taversi accuratamente con acqua e sapone.

Prescrizioni particolari

Una volta aperta la confezione, utilizzare tutto il contenuto;
 conservare in tuogo fresco ed asciutto, iontano dell'umidità

e dal calore; — In caso di malessere, ricorrere al medico, mostrandogli questa etichetta; durante il trattamento proteggere le vie respiratorie (naso

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione

L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnotenza, turbe nervose, bronchila. Il contento con il acute a le mucose provoca irritazione focele (I contento con al acute a le mucose provoca irritazione focele (I dermatite, conguntivite, faringlia, ecc.). Terapia

Noi casi gravi, ricovero urgente in rianimazione. Negli attri casi, se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomino. Praticare la tevanda gastrica solo se il paziente è cosciento: se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticara previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomati-che. Per l'Intriazione della cute a delle mucose: lavaggio, pomate oltalmicho, cure generiche delle dermatiti.

AVVERTENZA

Consultare un Centro Antiveleni

### Classe III

### manipolare con prudenza ATTENZIONE

## THE REAL PROPERTY. 12124411

di copertura per la lotta contro Fungicida in polvere bagnabile della patata, del pomodoro, della cipolla e delle colture dotato di azione sistemica le peronospore della vite, ornamentali e da fiori Φ

## COMPOSIZIONE

g 100 6 6 ര ą. Bagnanti, disperdenti, coloranti supporti inerti Benafaxyl puro Folpet puro



S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO

Registrazione Ministero della Sanità 8478 del 12.9.85

Marchlo registrato

## CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

Il TAIREL F 8-50 BLU è un coformulato ad elevata attilvità antipernosporica che grazza elle sue caratteristiche di sistemicità e parsistenza è in grado di espilicare una elevata protezione di tutti gli organi verdi della pianta. Esso infatti garattisce una doppia difesa fungicida: PREVENTIVA o di COPERTURA sulla supericie e CURATIVA all'interno del tessua da proteggere. La presenza di Folet attribuisce al prodotto un effetto coltateriale su Botrytis.

## MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE.

Peronospora (Plasmopara viticola): g 200-250
Effettuare il primo rattamento quado si verificano le condizioni sufficienti a determinare l'infezione primaria e, comunque, non, più tardi della dilferenziazione dei grappoli fiorali

que, non plu tardi della differenziazione dei grappoli florali (7-8 foglie).

1 successivi trattementi si essguiranno alla cadenza di 14 giorni truco dall'atro orientativamente coincidenti con i seguenti stadi femologici della coltura: inizio floritura, fine floritura ed inizio eviluppo dei grappoli, quando gli acini hanno ia dimensioni di un granello di pepe.

Successivamente allo sviluppo dei grappoli usare fungicial di copertura.

### POMODORO

Peronospora (Phytophthora Infestans): g 250-300 Trattare ogni 12-15 giorni dal verificarsi delle condizioni fa-vorevoli all'infezione; nel trattamenti di chiusura usare fungi-cidi di copertura.

Peroncepora (Phytophihora Infestans): g 250-300 Effettuare non più di 3 trattamenti: il primo al verificarsi delle condizioni favorevoli all'infezione e gli attri distanziati di 14

Nei trattamenti successivi usare fungicidi di copertura, I que-il possono essere implegati anche sin dall'inizio, nei casi di minore pericolo dell'infezione.

Non impiegare il sistemico come eradicante (ossia dopo la comparsa delle macchie) per il pericolo dell'insorgenza della resistenza.

### CIPOLLA

8 0

voli all'infezione. Per favorire l'allività del prodotto è consigliabile aggiungere alla sospensione fungicida un bagnante. Peronospora (Peronospora destructor): g 200-250 Trattate ogni 14 giorni dal veriticarsi delle condizioni favore-vori all'infezione.

Trattare ogni 15 glorni Irrorando accuratamente la vegetazlo-ne, a partire dal verificarsi delle condizioni favorevoli all'in-PIANTE ORNAMENTALI E DA FIORI: g 300 (Phytophihora, Peronospora, Bremia e Pythium)

## Preparazione della sospensione

Stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenere una pasta omogenea: diluire quindi questa potitgila con la riman-te quantità di acqua, agitando, sino ad ottenere la difuizione

NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

A

il TAIREL F 8-50 BLU può essere miscelato con i più comunitofarmaci attualmente in commercio. fitofarmaci altualmente in commercio. È miscibile anche con biostimotanti e fertilizzanti fogitari. Non è miscelabile con Politiglia Bordolese, polisolfuri e.

딍

Ė Devono trascorrere 20 giorni de una applicazione con oili i nerali e polisolfuri.

Avvertenza: In caso di misceia con altri formulati deve essere rispattato il periodo di carenza più lungo.
Devono incitre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.
Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della misceiazione compiuta.

### Fitotossicità

Per le plante ornamentali e da fiori, in considerazione del-l'elevato numero di specie e varietà, si consigila di eseguire prove preliminari per seggiarne la sensibilità.

### Riech! dl nocività

Sospendero i trattamenti su uve da vino almeno 40 giorni prima della vendemmia per non ostacolare la fermentazione del mosti e per lo altre colture 10 giorni prima della raccolta. Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gii usi consentiti. É tossico per gil insetti utili ed I pesci.

Ogni attro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivani da uso improprio dei preparato. Il rispetto dello predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

## DA NON VENDERSI SFUSO

Ė Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere nuto in luego asciutto e freeco.

## Natura del rischio Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione e contatto con la petie.

Norme precauzioneil

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini
ed sgil animali domestici.
Non contaminare alimenti e bevànde o corsi d'acque.
Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione:

minali, bruciori gastro-asolaggi e diarrea. Eczemi cutanel da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cia-nosi, aritmia. gastro-intestinale con dolori addo-Azione irritante sui tratto minali, bruciori gastro-eso

### gastrica con magnesia usta (93 0 per litro d'acqua) Lavanda e e digitale. Terapla

Consultare un Centro Antiveleni

Classe III

manipolare con prudenza ATTENZIONE

## ....

di copertura per la lotta contro Fungicida in polvere bagnabile della patata, del pomodoro, della cipolla e delle colture dotato di azione sistemica le peronospore della vite, ornamentali e da fiori ø

## COMPOSIZIONE

(sotto forma di ossictoruro) Rame metallico Benalaxyl puro

Φ Bagnanti, disperdenti, coloranti supporti inerti



FRRMOPLANT Rotemed Monted S.p.A. - Sede legale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO

Marchio registrato

## CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

TAIREL R 4-33 BLU è un coformulato ad elevate attività antiperonosporica che grazile alle sue caratteristiche di sistemicità e persistenza è in grado di esplicare una elevata protezione di tutili gli organ verdi dalla pianta. Esso infatti garantica una doppia diflesa fungicida: PREVENTIVA o di CO-pERTURA sulla supericie e CURATIVA all'interno del lessuiti da proteggere. La presenza di Rame attribulsce al prodotto un effetto collate-

rafe su Alternaria e Septoria.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO PER 100 LITRI DI ACQUA IN TRATTAMENTI A VOLUME NORMALE

Peronospora (Plasmopara viticola): g 400-500
Effettuare II primo trattamento quando si verificano le condi-zioni sufficienti a determinare l'infezione primaria e, comun-que, non più tardi della differenziazione dei grappoli florali (7-8 loglie).

i successivi trattamenti si eseguirenno alla cadenza di 14 giorni funo datifatro orientalivamente coincidenti con i seguenti stadi fenologici della coltura: inizio ifortura, fine itori. tura ed inizio sviluppo dei grappoli, quando gli acini hanno le dimensioni di un granalio di pepe.

coperture.

POMODORO

Peronospora (Phytophthora Infestans): g 500-500 Trattaro ogni 12-14 giorni dai verilicarsi delle condizioni favo-revoli all'infezione; nel trattamenti di chiusura usare fungicidi di copentura.

PATATA

Peronospora (Phytophthora Infestans): g 500-600 Effettuare non più di 3 trattamenti: il primo al verificarsi condizioni favorevoli all'infezione e gli altri distanziati giorni.

delle di 14

Nei trattamenti successivi usare fungicidi di copertura, i quali possono essere impiagati anche sin dall'inizio, nei casi di minore pericolo dell'infezione.

Non Implegare il sistemico come eradicanto (ossia dopo la comparsa delle macchie) per il pericolo dell'insorgenza della resistenza.

CIPOLLA

4 E

0 0

Peronespora (Peronospora destructor): g 400-500 Trattaro ogni 14 giorni dal verificarsi dello condizioni favore-voli all'infezione.

Per favoriro l'attività dei prodotto è consigliabile agglungere alla sospensione fungicida un bagnante.

5

6

Œ

ą.b

PIANTE ORNAMENTALI E DA FIORI: g 600
(Phytophthora, Peronaspora, Bremia e Pythium)
Trattare ogni 15-20 giorni irrorando accuratamente la vegetazione, a partire dal verificarsi dello condizioni favorevoli all'infezione.

Preparazione della sospensione

마마 네타 Stemperare il prodotto in poca acqua così da ottenera r pasta omogenea; difuire quindi questa politglia con la rii nento quantità di acqua, agliando sino ad ottenere la di

NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

ď

può essere miscelato con i più con i no commercio. È miscibile anche llofarmaci attualmente in commerc biosilmolanti e fertifizzanti fogilari. II TAIREL R 4-33 BLU

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intosticazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitolossicità

Non si deve trattare durante la floritura. Per le piante ornamentali e da flori, in considerazione del-l'elevato numero di specie e varietà, si consiglia di eseguire prove preliminari per saggiarme la sensibilità.

Rischi di nocività

Attenzione: da impiegare esclusivamente in egricoltura epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è perico È tossico per I pesci: Sospendere I trattamenti 20 giorni prima della raccolta.

Chi implega li prodotto è responsabile degil eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere nuto in luogo asciutto e fresco.

₽

Netura dei rischlo

Sostanza pericolosa per Ingestione, inalazione e contatto la pelle.

Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
Conservare la confexione ben chiusa.

Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.

Non contaminare alimenti è bevande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavaral accuratamente con acqua e sapone.

NFORMAZIONI MEDICHE

In caso d'intossicazione chiamare il medico per i consuell Interventi di pronto soccorso.

Registrazione Ministero della Sanlià NG479dei 12.9.85

## NOVEMBER 18 CYCOCE

### COMPOSIZIONE

00 ė Ġ 100 g. dl prodotto contengono: (Contlene Cloruro di colina) Coformulanti q.b. a Clormequat puro

41,2

### CLASSE III

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Sostanza pericolosa per ingestione, per Inalazione e per contatto con la pelle.

Conservare questo prodotto chluso a chlave in luogo inaccessibile al bambini

Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non manglare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare al-

ed agli animali domestici

II CYCOCEL S C è un regolatore di crescita che ostacolando temporaneamente la formazione della sostanza che determinano i 'silingamento delle cellule è equind'i l'acressolamente, induce un minor sviluppo in l'unghezza dei culmi e del germogli, favorisce la formazione di plante più resistenti alle avversità ambientali e paressitarie ed essita la capeacit produttiva della coltura, in quanto contenendo lo sviluppo vegetativo favorisce la fase riproduttiva. Il CYCOCEL, S.C. oltre al principio attivo Chomequat, contiene il Cionno di colina, sostanza normalmente implegata come antidoto in caso di intossicazione da CCC. Questo composto determina unina una minore periodostità per l'utilizzazione durante la manipolazione e distribuzione del prodotto.

MODALITA' E DOS! D'IMPIEGO

Grano tenero: 2-3 l/ha.

Grano duro: 2,5 - 3,5 i/ha. Trattamento per via logilare allo stadio di line-accestimonto-inizio levata.

Segale: 2-3 I/ha. Frattamonto all'inizio della fase di levata.

Avone: 2 - 3 I/hn. Frattamento nella fase in cui la spiga si rende ovidente sui culmo (piente di 40-50 cm. di altezza) Orac: 3.4 l/ha. Trattamento nella faso di accestimento-inizio levata.

e gli indumenti. Dopo la manipolazione

ed in caso di contaminazione, lavarsi

accuratamente con acqua e sapone. NFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomatologia

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi

d'acqua. Non operare contro vento.

re coiture, alimenti o bevande o corsl

Vite: 15.2 l/ha. Epose d'inervento da 15 e 5 glorni prima della floritura. In caso di floritura scalare o di previ-sione incerta della floritura, frazionare la dose sopre indicata in due interventi.

Pomodoro da Industria (in pieno campo): 1 - 1,5 l/ha. Ad inizio-piena fioritura, ripetendo II trattamento 2:3 volte a distanza di 15-20 giorni, secondo fo sviluppo e la vigoria delle varie Cultivars in relazione all'andamento cilmatico. Semental di pomodoro: 1 g/l all'emissione delle prime 2 foglie vere; 1-2 interventi a distenta di 14 giorni.

Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale. L'ingestione di alte dost, sugli animali di laboratorio, provoca crampi tonico-cionici (sintomi

Maio - Paro (plante di età fra I 3 ed i 5 anni): 300 cc/hi, due trattamenti distanziati di tre ser-timane, offettuando il primo due settimane circa dopo la piena fioritura su meio e 46 settimane dopo la piena fioritura su poro.

gliere gli abiti e lavare abbondantemente

In caso di contaminazione cutanea,

colinergici).

**Ferapla** 

di ingestione provocare il vo-

In caso

con acqua le parti contaminate.

Somministrazione di carbone medicinale. Arieggiare l'ambiente ed in caso di sve-

mito, o meglio praticare lavanda gastrica

Plants ornamentali e da flore
Il CYCOCEL S. C'unen implegato in floricoliura per ottenere plante più basse e compette, stell più
Il CYCOCEL S. C'unen implegato in floricoliura per ottenere più intense, floritura più precoce e
flormazione e resistenti al marculmi, logile e flori di colorazione più intense, floritura più precoce e
flormazione di un maggior numero di flori.
Selfati al Natanio. 0,1-0,15% dopo i a spuritatura 2.3 interventi a distanza di clica 14 giorni.
Garanio: 0,1-0,15% dopo il sedicamento nei vasso definitiva.
Baggorine: 0,1-0,100 pio pionni dopo la cimanura 1-2 trattamenti a distanza di 14 giorni.
Crisantano: 0,25% 15 giorni dopo la cimanura 1-2 trattamenti a distanza di 14 giorni.
Kalantico 0,5-1% intorvenendo alla fine del trattamento a foto-periodo breve.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': II CYCOCEL S.C. è misciblio con i diserbanti, i fungicidi ed i concimi fogliari della BASF previsti per i cereali. I prodotti dovranno essere miscelati nel serbatolo dell'irroratrice immediatamente prima della distribuzione.

nimento porre il paziente in posizione stabile laterale e se necessario praticare la respirazione artificiale. L'eventuale ulteriore terapia è sintomatica.

La somministrazione per via orale (mai per via endovenosa) di cioruro di colina come antidoto è raccomandabile con prudenza. Comunque, In caso di Intossicazione grave o presunta grave consultare un centro antiveleni e trasferire l'Intossicato, quanto più rapidamente

AVVENTENZA: in caso di miscele con altri formulati deve essere rispettato il periodo di caranza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritta per il prodotto più tossico. Osalora si verificassoro casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. FITOTOSSIGITA\*: II CYCOCEL 5.C è selettivo verso le leguminose foraggere consocieté al framente. Su plante glovani di etbe medica il prodotto può procurare llavi ustioni fogliari, otre resultaro, deralitro di rapida soluzione.

ATTENZIONE: De implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso à pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti de uso improprio dei preparto. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento o per evitare danni alle piento, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI BFUSO

BASF-Agritalla S.p.A. - MILANO

6700 LUDWIGSHAFEN/RHEIN **BASF Aktiengesellschaft** Officina di produzione:

Reg. Min. San. N. 6 +85 del 12, 9,85

DISTRIBUZIONE E VENDITA:

(Germania Federale)

l'Intossicato, quanto più rapidamente possibile, in un centro di rianimazione.

Cioruro di colina per via endovenosa.

Controindicazion

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante ed agli animali.

Officina di produzione. SCAM sil - Via Bellaria nº 164 - S. MARIA DI MUGNANO (MO)

... del ....12.9.85

Registrazione del Ministero della Sanità

6481

ORMEX ST

CLASSE TOSSICOLOGICA III

FITOREGOLATORE STIMOLANTE LA RADICAZIONE

NORME PRECAUZIONALI: Conservare il prodotto chiuso a chiave in luogo non accessibile il bambini e agli eliminii domestici. Non contaminare aliminii beberande o corai di acque. Contervare la confezione ben chiuse. Non fumere e non amegine durante l'uso del prodotto. Estiare il confezione ben chiuse. Non fumere e non amegine durante l'uso del prodotto. Estiare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. Dopo in manoje accuratamente e en accuratamente con acceptante a sesso di contaminazione sterarii accuratamente con accuratamente con accuratamente.

NATURA DEL RISCHIO: SOSTANZA PERICOLOLSA PER INGESTIONE, PER INALAZIONE E PER CONTATTO CON LA PELLE.

TIPO DI FORMULAZIONE. Polvere

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

PESO KG 0,500 AL NETTO DELLA CONFEZIONE

DA NON VENDERSI SFUSO

SUNCHEMICAL PRODOTT CHINICIE BIOLOGICI
S.E.S. VII LUIGE, 161P 40058 Crespelano (80) Tel. (051) 989801-03

attenzione. Da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epo. Che e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso

COMPATIBILITÀ: NON MISCELARE L'ORMEX ST CON ALCUN PRODOTTO

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

CHI IMPIEGA IL PRODOTTO È RESPONSABILE DEGLI EVENTUALI DANNI DERIVANTI DA USO IMPROPRIO DEL PREPARATO

COMPOSIZIONE: NAA Puro Coformulanti

gr 0,23 q.b. a gr 100

CARATTERISTICHE L'ORMEX ST è un fitoregolatore in polvere la cui azione è quella di favorire la radicazione di talee enbacee, legnose di vile, pero, melo, lion e colture ornamentali .

MODALITA E DOSI D'IMPIEGO

INFORMAZIONI MEDICHE: In caso di Intossicazione chismare il Medico per I con-eueli interventi di pronto soccorso.

Tale of pero, meto e vile

Tale of pero, meto e vile

Tale of pero, meto e vile

Tale of collute filtratal (states, ciclamino, fuxia, geranio) in viviaio.

Tale of collute filtratal (states, ciclamino, delle talee, ioccando la polivere con l'apico del tamisolivera experta la parte ferminale delle talee, ioccando la polivere con l'apico del tagola talea soutiendo via la parte eccedente dei prodotto immergere la piantina nel composto di terra preparata.

## ARELON-combi

COMPOSIZIONE: isoproturon puro g 21.3. Mecoprop (da sale dimetilamminco) puro g 35.1. coformulanti qua basta a 100

CLASSE III

ATTENZIONE manipolare con prudenza

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONAL

- conservare questo prodotito chiuso a chiave, in luogo maccessibile ai bambini ed agli animali domestici;
- conservare la conferone de hi chiase.
- conservare la conferone de hi chiase.
- conservare al conferone mangiare durante l'impiego del prodotic;
- non conservation mangiare durante l'impiego del prodotic;
- non conservation vento;
- non conservation vento;
- entre il contation vento;

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento per ingestione, malazione e contatto con la pelle.
Sintomi el intoatessone astenado con contatto con la pelle.
Sintomi el intoatessone astenado contevoje, articoloridado contatto, senso di costrucione astenado contevoje, articoloridado contrato, senso di costrucione astenado catego, contatto, contratorio, contatto contratorio, articoloridado contratorio de porte de contratorio contrato



Registrazione n. 6482ei 12.9.85ai Ministero della Santtà Officina di produzione S.I.L.I.A. - Società Italiana Lavorazioni industriali Aprilla S.p.A. - Aprilla (Latina)

' Marchio reg. della Hoechst Aktiengesellschaft - Francoforte s/Menc

i logotipi sono marchi registrali rispellivamente detta Roussel Ucial - Parigi e Hoechst Aktiengesellschaft - Francoforte s/Meno

## DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

- Frumento tenero e ozco e semina autumate: un post-emergenza 5-8 ki/na secondo la natura del terreno ed il grado di missiszono en 400-600 lint d'acque. Il trattamento si effettua a pentire dall'inizio accestimento dei cereali fino gill'inizio della tevata

## CARATTERISTICHE

ARELON-combi Le un erbicida in dispersione, selettivo per collure di orzo e di frumento, per la lotta contro la maggior parte delle infestani annice sa granmacee (Mosecura sopp. Agera spica venit, Bose spo., Lollium sipp.) che a foglia targa diccolledorn quali Senapa (Mercurale Venorice, Funanza, Chenopodio, Rafano, Matricaria, Poligoni, Fordaliso, Lamium, Stellaria), ARELON-combi Lesplica la sua azione per via radiciale e per assorbimento fogliare.

Da non applicare con mezzi serei.

### COMPATIBILITÀ

AREON-combilité miscibile con Areit flüssig à Complesal Plud, Avvertenza: in caso di miscala con ailri formulati deve esses respella di parcod di careitza più ultrigo Devon molite esses respenda le norma preducional providas per mochti pui trasci. Qualta si verticassero casa di mosseazono enformae si medico della miscalazione compiuta.

FITOTOSSICITÀ

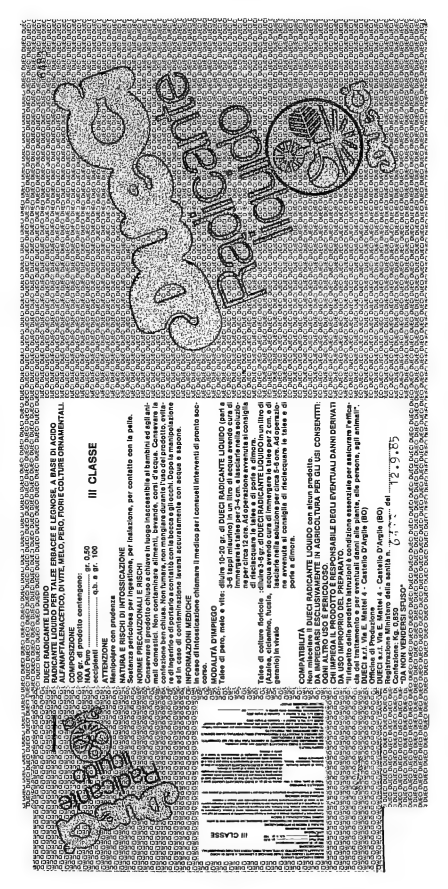
il prodotto può danneggiare colture sensibili quell la vite, gli alben de frutte, gli orteggi e i floresi in genere. Evitare partanto che il prodotto giunge a contatto con teli colture anche sotto forme di vapori portati dal vento. ATTENZIONE DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER QLI USI CONSENTTI: OGMI ALTRO USO È PERICOLOSO.

chi impiega il prodotto è responsabile degu eventuau danni che possono derivare da un uso Improprio del preparato.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli snimali. DA NON VENDERSI SFUSO.

1.385

<u>=</u>:



CLASSE IA



INSETTICIDA EMULSIONABILE - Specifico per la lotta contro gil insetti ad apparato boccale succhiatore e masticatore.

VELENO

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: Diclorvos puro g. 45 Emulsionanti, tensicattivi e solventi quanto basta a 100 grammi «CONTIENE XILOLO»

ATTENZIONE: data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. agosto 1968, n. 1255

NATURA DEL RISCHIO
Rischio di intossicaziono mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI

NOHME PRECAUZIONALI

-Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. -Conservare la confezione ben chiusa. -Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. -Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. -Evitare di respirarne i vapori. -Non operare contro vento. -Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. -Duranto la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. -Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. -Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei la confezioni che contenevano il prodotto ( per esempio interrandola in fosse profonde più di un metro e cospargendola con calce viva ). -In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO Avvelonamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

SINTOMI DI INTOSSICAZIONE

Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO

In caso di evidento ipossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

Iniazioni endovenose di solfato di atropina 11-2 mg per gli adulti 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione, può essere continuata per 24-48 ore.

Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin, Protopam chlorida, Pam, Contrathion, ecc. somministrato per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchà è presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

CONTROINDICAZIONI Morfina, teofillina, eminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

AVVERTENZA: Consultare un centro antivalen!

CARATTERISTICHE

Insetticida per la lotta contro Tortricidi, Minatrici, Tignole, Cicadelle, Aleurodidi, Tentredini, Tripidi e Cocciniglie.

MODALITA' D'IMPIEGO

Dosi per 100 litri d'acqua.

Frutticoltura (drupacee, pomacee): cc 150-200 contro larve di Tortricidi (Capua, Pandemis, Carpocapsa). Di Minatrici (Litocollete, Neptico-la) e di altri Lepidotteri (Geometridi, Orgia). Contro larve di Minatrici usare la dose massima ed iniziare la lotta nella fase iniziale dell'infe-

Floricoltura in pleno campo: cc 150 contro Cicadelle, Aleurodi, larve di Lepidotteri, di Tentredini, Thrips, larve di Cocciniglie, larve di mosche minatrici.

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Versare il prodotto lentemente e sotto agitazione nella quantità di acqua necessaria o nella poltiglia antiparassitaria già preparata.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA

I CLORFOS 45 è miscibile in via di massima con i più comuni fitofarmaci, fatta eccezione di quelli a reazione alcalina (polisolfuri, poltiglia bordolese). La miscela con prodotti in polvere bagnabile non è consigliabile.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione

informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI PER LA FAUNA UTILE

Il CLORFOS 45 è tossico per gli insetti utili, per gli animali domestici, per i pesci ed il bestiame. (È molto velenoso per le api, pertanto è consigliabile tenere iontane il più possibile le arnie dai luoghi trattati e non effettuare trattamenti durante la fioritura).

Sospendere i trattamenti 7 glorni prima del raccolto.

Far trascorrere lo stesso periodo (7 gg.) prima di far pescolare il bestiame in zone trattate od alimentario con prodotti che direttamente o accidentalmente siano venuti a contatto con il prodotto.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle pianto, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE AMONN FITOCHIMICA SpA - Bolzano - Via Piave 2.

OFFICINA DI PRODUZIONE
AMONN FITOCHIMICA SpA - Stabilimento di Bolzano, Via Siemens, 12 Registrazione Nr. 6484 del12.9.85 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Conténuto Lt. 1



AMONN FITOCHIMICA SPA **BOLZANO, VIA PIAVE 2** 

### Carbofuran Terranalisi Carboter

INSETTICIDA GRANULARE PER LA DISINFESTAZIONE DEL TERRENO DESTINATO ALLA COLTURA DELLA BARBABIETOLA DA ZUCCHERO.

COMPOSIZIONE: 100 gr. dl Carboter contengono: Carbofuran puro Coformulanti q.b.a

gr. 4,5 gr. 100

### CLASSE I

ATTENZIONE: data l'elevata tossicità del prodotto il suo implego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 Agosto 1968, n. 1255



NATURA DEL RISCHIO: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici - conservare la confezione ben chiusa - non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto - non contaminare altre colture, alimenti c bevande o corsi d'acqua - evitare di respirarne i vapori - non operare contro vento - evitare il contatto con la pelle o gli occhi - durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti, maschere o occhiali protettivi - dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone - rendere inutilizzabili dopo l'uso e con mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto schiacciandole e poi interrandole in fosse profonde circa 1 metro. In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Avvolenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi).

Sintomi di Intessicazione: Nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare.

Consigli terapoutici di massima e condizionati al caso: Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo sa vi è stato contatto. Atropina solfato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripetersi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosì eccessive di atropina specialmente nei bambini. Nel casi gravi e sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione. Ossigenoterapia se vi è cianosi.

Controlndicazioni: Le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere necive.

AVVERTENZA: Sentire un centro antiveleni.

### DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO:

- Trattamento parziale del terreno: 10-12 Kg/Ha distribuendo il prodotto alla semina, localizzata lungo le file a mezzo microgranulatori.
- Trattamento generale del terreno: 40-60 Kg/Ha distribuendo il prodotto uniformemente a mezzo di spandiconcimi e quindi Interrando.
- 11 CARBOTER non trasmette alcun odore o sapore alle plante che crescono sul terreno trattato.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità: il prodotto può essere distribuito in miscela con concimi granulari.

Nocività: il prodotto è tossico per gli animali domestici, i pesci e il bestiame e gli insetti utili. Il CARBOTER va useto solo in pre-emorgenza.

ATTENZIONE: da Implegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per la colture sopra indicate. Ogni altro uso è pericoloso.

- « Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato ».
- « Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'afficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali ».



TERRANALISI S. n. c.
VIA DONIZETTI, 2/A — CENTO (FERRARA) — TEL. 906207

Stabilimento di produzione:

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO KG

CLASSE I

6486





SOLUZIONE EMULSIONABILE - Insetticida per contatto ed Ingestione per la lotta alla Dorifora della patata, Mosca del cavolo, Mosca della carota, Piralide del mais e Ditteri-Sclaridi nelle fungale.

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono: 18 g di Chlorfenvinphos puro Diluenti e solventi quanto basta a 100 grammi Contiene «XILOLO»

Attenzione: Data l'elevata tossicità del prodotto il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato, munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3.8.1968 n. 1255.

NATURA DEL RISCHIO Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare il prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'abque. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'impiego usare tute, guanti di gomma, maschere ed occhiali protettivi. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto (per es. interrandole in fosse profonde più di un metro cospargendo di calce viva). In caso di malessere ricorrere al medico mostrandoli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.
Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.
Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso - In caso di evidente ipossia con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al Centro di rianimazione.
Iniezioni endovenose di solfato di atropina 11-2 mg per adulti, 0,2-1 mg per bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore.

Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin, Protopam chloride, Pam, Contrathion ecc. somministrato per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la cianosi.

Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio. Controlndicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

### AVVERTENZA: consultare un centro antiveleni

CARATTERISTICHE
II CLORAMON è un insetticida fosforganico che agisce per contatto ed ingestione ed è dotato di una lunga persistenza.È poco volatile e la sua azione è lenta, tuttavia non lascia residui, nè sul suolo, nè sulle piante. Fra i suoi campi di impiego i più importanti sono la lotta ai diversi insetti terricoli, ditteri (come la Mosca del cavolo e della carota) ed ai Nottuidi.
Il formulato emulsionabile trova impiego anche nelle applicazioni fogliari contro tutti gli stadi di sviluppo della Dorifora della patata.

### MODALITĂ DI IMPIEGO

a) Trattamenti fogliari (dose per 100 litri di acqua)

a) Trattamenti fogliari (dose per 100 litri di acqua)
Patata: contro la Dorifora (Doryphora decemlineata): g 170-190. Distribuire 600-700 litri di poltiglia per ettaro. In caso di forte infestazione, ripetere il trattamento a 2-3 settimane di distanza. Contro la Tignola (Gnorimoschema operculella): g 170-350. Contro le larve giovani di Nottue: g 250.
Mals: contro la Piralide (Pyreusta o Ostrinia nubilalis): g 250.
Cavolo: contro gli Afidi: g 200-400. Distribuire ca. 600 litri di poltiglia per ettaro. Contro la Mosca (Chortophila brassicae): g 300-350. Irrorare la base delle piantine ed il terreno circostante nei mesi di aprile, maggio ed immediatamente dopo il trapianto, distibuendo 1/2 litro di poltiglia per 8 piantine. Contro le larve giovani di Nottue: g 250.
Carota: contro gli Afidi: g 200-400. Contro le Mosca (Psyla rosae): g 200-250. Distribuire ca. 600 litri di poltiglia per ettaro. Sedano: contro la Mosca (Phylophylla heraclei): g 200-250.
b) Esche inumidite: mescolare 1 kg di CLORAMON con 1 kg di melasso o zucchero in 100 kg di crusca.
c) Miscelato al substrato di coltivazione: nelle fungale per la lotta alle forme larvali di alcuni Ditteri-Sciaridi: g 0,5-1 di prodotto per ogni 10 kg di substrato.

10 kg di substrato. PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Versare il prodotto in poca acqua e portare a volume mescolando bene.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

COMPATIBILITÀ
II CLORAMON può essere misceleto con i più comuni fitofarmaci ad eccezione di quelli a reazione alcalina (Poltiglia bordolese, Polisolfuri).

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

### **FITOTOSSICITÀ**

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

### RISCHI DI NOCIVITÀ

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali domestici, i pesci, il bestiame e la selvaggina. Sospendere i trattamenti 30 glorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti - ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE AMONN FITOCHIMICA S.p.A. - Bolzeno, via Piave, 2

### OFFICINA DI PRODUZIONE

AMONN FITOCHIMICA S.p.A. - Stabilimento di Bolzano, via Siemens, 12

Registrazione 848 del 12. del Ministero della Sanità. DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto It. 1



AMONN FITOCHIMICA SPA BOLZANO, VIA PIAVE 2

### I CLASSE TOSSICOLOGICA



Nematocida - Insetticida Granulare per terreni destinati a colture di barbabletola da zucchero

osizione:

Gr. 100 di prodotto contengono: gr. 4,92 di Oxamyi puro ingredienti inerti guanto basta a 100. Contiene Dimetiiformammide

ATTENZIONE: Data l'elevata tossicità del prodotto il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968 n. 1255.

Natura del rischio:

Rischio di intessicazione mertale per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali:

Conservare questo prodotto chiuso a chieve, in luogo inaccessibile ai bam-bini ed agli animali domestici.

onni ed agli animali obmesilica.
Conservare la confezione ben chiusa.
Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.
Non contaminare altre collure, alimenti e bevande o corsi d'acqua.
Evitare II contatto con la pelle, gil occhi e gli indumenti.

Evitare di respirare i vapori,

Non operare contro vento.

Durante la preparazione e l'Implego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi.

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavaral accuratamente con acqua e sapone. Togliersi e lavare gil indumenti contaminati prima di usarii nuovamente.

lognicisi e levere qui indumenti contaminate prima di usarri induvariente. Rendere inutilizzabili dopo l'uso con i mezzi più idonel le confezioni che contenevano il prodotto (es.: Interendo in fosse profonde più di un metro cospergendo con calce vive).

In caso di malessare ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
Nel caso che il prodotto regglunga incidentalmente gli occhi, lavaril per 15
minuti con acqua abbondante.

Recarsi dal medico.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Sintomi di Intossicazione:

Il prodotto produce effetti associati con attività anticolineste-rasiche che possono includere spossatezza, annebbiamento, cefalea, nausea, crampi addominali, diarrea, oppressione to-racia, costrizione delle pupille, sudorazione, polso lento, tre-mori muscolari.

### Trattamento:

- Nel caso di inalazione, trasportare il paziente in ambiente non contaminato.
- Nel caso di contatto, togliere gli abiti contaminati e lavare prontamente la pelle e gli occhi contaminati con acqua ab-bondante.
- Nel caso di ingestione, applicare una lavanda gastrica.
- Alla comparsa di segni locali o sistemici o di sintomi di avvelenamento colinesterasico, somministrare etropina: 1,2 2 mg. per via intramuscolare o intravenosa, ripetendo il trattamento ad intervalli di 10-30 minuti fino alla comparsa di fenomeni di atropinizzazione.
- Non somministrare 2-PAM; controlndicati anche la morfina e gli altri depressori della respirazione.

### Pronto soccorso:

Se ingerito provocare il vomito con acqua calda (1 cucchialo da tavola di sale in un bicchiere d'acqua), ripetendo fino a che Il vomito non sia chiaro.

Se inalato allontanare il paziente dell'ambiente contaminato, far coricare e riposare calmo.

### RAVIT S.p.A.

RAVII 3.P.M.
SEDE LEGALE: Via Pio Foà. 65 - TORINO
DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA
Viale degli Ammiragii. 91 - 78. 63 79 051
UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA
Via B Provaglia. 3 - Tei 53 32 68 Stabilimento: Paganica (Aq)



9eg. n. 6487 del Ministero della Sanità del 12.9.85 10/84

in caso di contatto togliere gli abiti contaminati e lavare la pelle e gli occhi contaminati con abbondante quantità di acqua. pene e gii occii contaminati con abbonuaria quantità ai acqua. Se il paziente mostra dillicoltà respiratoria praticare immedia-temente la respirazione artificiale.

Somministrare 2 tavolette di atropina da 0,6 mg. per via ora-le o facendole sciogliere sotto la lingua, sa sono disponibili. In seguito ogni 10-15 minuti somministrare una tavoletta di atropina fino a che la gola e la pella sono asciutte. Sa neces-sario somministrare altre tavolette per mantenere asciutta la cola e la pella gola e la pelle.

Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero urgente in centro di rianimazione.

### Avvertenza:

Consultare un centro antiveleni.

### CARATTERISTICHE

Il prodotto è un nemetocida-insetticida in formulazione granulare al 5% di principio attivo Ozamyi, dotato di azione sistemica con trasiocazione dal basso verso l'alto.

basso verso l'alto.

Cuando viene applicato al suolo esso controlle i nematodi del terreno ed inoltro è traslocato della radice alla parie sersa della pianta controllando i nematodi fogliari e agendo anche su alcuni insetti ed acari. La aua distribuzione deve essere effettuata preferibilmente con le comuni macchine usate per lo spargimento del granulari. I trattamenti possono essere ellettuati con diverse modalità:

- in pre-semina, con incorporazione su tutta la superficie o a strisce;
   si momento della semina, in localizzazione con il seme.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

### BARBABIETOLA DA ZUCCHERO

Nematodi radicicoli del tipo Heterodera Schachtili distribuire 25-35 Kg di prodotto per ettere, el momento della semina in localizzazione son il seme.

Prime di iniziere le spergimente avere cura di tarere l'apparecchio di distribuzione in modo de distribuire esattamente la dose indicate.

Il prodotto può enche essere (mpiegato in pra-semina, con incorporazione, se tetta la superfice del terrene, ello dose di 140-160 Kg per ettare, oppura a striacle, impie-gando una dose proporzionale alle superfices trattata.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Il prodotto si implega da solo.

### **NOCIVITA'**

Il prodotto è tossico per i pasci, gli animali selvatici, gli animali domestici, il bestiame e gli insetti utili. Evitare di contaminare corsi d'acque, laghi e stagni.

Durante il trattamento tenera iontani della zona le persone non protetta ani-mali e bestiame.

Attenzione: da implegarat esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso à pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato ».

« il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piente, alle persone ed agli animali».

### DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto Ka.

NATURA DEL RISCHIO: eostanza pericolosa per ingostio- i ne, per inalazione e per contatto con la pelle. NORME PRECAUZIONALI: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile al bambini e agli animali domestiel - conservare la confezione ben chiu-sa - non fumare e non mangiare durante l'implego del prodoto - non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acque - non operare contro vento - evitare il contatto con il pelle, gli occhi e gli indumenti - dopo la manipolazione e in caso di contaminazione levarsi accuratamente con acqua e sepone.

INFORMAZIONI MEDICHE: In caso di intossicazione chiamare il medico per I consueti interventi di pronto socporen

## DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO:

FRUMENTO: II Ceresan L si usa alla dose di 34 Kg. per ettaro in 500-800 iltri di acqua, in autunno subito dopo il a semina, per combattere le infestanti graminacee: Alopecurus, Poa e le infestanti a foglia larga: Camomilla, Veronica, Stellaria, Senape, Garofano - Kg. 1.5-2 per ettaro a fine inverno prima della fine dell'accesimment.

PISELLO - GIRASOLE: Kg. 3-4 per ettaro in 500-500 litri di acque contro le commun infestanti; intervenendo in preemergenza delle colture. Seminare alla profondità 5 cm e limitere I dosaggi nel terreni più sciolti.

AGLIO: Kg. 3-4 per ettaro in 500-600 iliri di acqua, in autunno in pre-emergenza delle colture a fine inverno.

ERBA MEDICA: Kg. 3-4 per ettaro in 500-600 litri di acque In autumno dopo l'ultimo sfalcio, nella fase del riposo vegetativo della coltura. MAIS: Kg. 4-5 per ettaro in 500-600 litri di acqua, in preemeregnza della coltura, contro le graminacee e le dicotiledoni nate da seme.



### DISERBANTE SELETTIVO IN FOR-MULAZIONE LIQUIDA AUTOSOSPEN-SIBILE PER FRUMENTO, PISELLO, GIRASOLE, AGLIO, ERBA MEDICA, MAIS.

Composizione: 100 gr. di prodotto contengono: Metabenzitazuron puro Coformulanti q.b.a

(Contlens glicols monostilenico)

CLASSE III
ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

## THE STATE OF THE S

TERRANALISI s.n.c. 44142 — C E N T O (Ferrara) Via Donizetti, 2/a - Telef. 90.52.07

Stabilimento di produzione: Renazzo di Cento (Ferrara) - Via IV Novembre Registrazione N. 6488del 12,9 dB5Ministero della Sanità. DA NON VENDERSI SFUSO PESO Kg. 1

AVVERTENZE: Il diserbo con Ceresan I. non devo essare eseguito su terreno torboso, Non si deve fare il trattamento di fine inverno prima di 15 giorni da una concimazione azotata.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ: il prodotto nel trattamento di fine Inverno puè essere associato con diserbanti ormonici (Fitonex AD- Fitonex ACAD - Fitonex MC30 - Fitonex MPJ. Nel diserbo del mals è possibile la miscela con diserbanti a

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deva assero rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre assera osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotto più tossico. Qualora si varificassaro casi di intossicazzione informare il medico della miscelazione compiuto.

**6**8

9.9

Il prodotto può essere fitotossico per le cofture non dicate in elichetta.

흐

Sospondere I trattamenti 30 GIORNI PRIMA DELLA RAC-COLTA. ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

 Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del proparato».  Il rispetto delle predette Istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni elle piante, alle persone e agli animali ».

### **GRAZON\***

### (SOLUZIONE EMULSIONABILE)

Erbicida che agisce per assorbimento fogliare e radicale per il controllo delle infestanti erbacee a foglia larga, arbusti ed essenze legnose.

### Composizione

100 grammi di prodotto contengono:

Clopyralld (Acido 3,6 - dicloropicolinico)

puro

Triclopyr puro g 30,05

(sotto forma di estere butossiglicolico)

Coformulanti q.b. a g 100,00

### Attenzione: manipolare con prudenza

5.41

### Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, per Inalazione e per contatto con la pelle.

### Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile abmbini ed agli animali domestici. - Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non manglare durante l'impiego del prodotto. - Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua. - Non operare contro vento. - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. - Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### Informazioni mediche

In caso di intossicazione chiamare Il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### Caratteristiche

Il GRAZON è un prodotto che, per assorbimento logliare e radicale, controlla una vasta garma di Infestanti a foglia larga come Ortiche spp., Romici spp., Cirsium e arbustive come Rovi spp., Ginestre spp., Aceri spp., Betuile spp., Frassini spp., Quercie spp.

### Dosl e modalità d'implego

Il prodotto si Impiega quando le plante sono in pleno sviluppo evitando comunque temperature troppo basse o troppo elevate.

Diluire Il prodotto in 300-400 litri di acqua per ettaro bagnando le piante fino a sgocciolamento. È obbligatorio l'uso di occhiali e guanti durante la preparazione o l'impiego della soluzione diserbante.

### Trattamento su aree incolte e pascoli:

### Ortiche spp.:

Implegare il formulato alla dose di 3 lt/Ha quando le Infestanti si trovano in pieno sviluppo vegetativo preferibilmente prima della fioritura.

### Romici spp.:

Implegare il formulato alla dose di 4 II./Ha trattando preferibilmente quando le infestanti presentano un'altezza di 15-20 cm. In zone fortemente infestate è consigliablle un secondo trattamento nell'anno successivo.

### Cirsium spp.:

Implegare II formulato alla dose di 3 lt./Ha trattando quando le infestanti sono in piena attività vegetativa prima della libritura quando presentano un'altezza di 15 cm. Per Cirslum più sviluppato aumentare la dose a 4 lt./Ha.

### Infestanti arbustive:

Impiegare il formulato alla dose di 3 lt./Ha trattando in Maggio-Luglio quando si trovano in piena attività vegetativa e comunque prima della stasì autunnalo. È importante che i cespugli vengano irrorati abbondantemente per ottenere i migliori risultati.

### Trattamenti localizzati:

Quando non sia necessarlo effettuare II trattamento a pieno campo per una scarsa presenza di infestanti si può procedere a trattamenti localizzati sulle infestanti implegando 60 ml di formulato per 10 litri di acqua irrorando abbondantemente la pianta da eliminare.

### Avvertenze

Per trattare i pascoli essi devono essere impiantati da almeno 2 anni. Tenere iontano animali dai pascoli trattati per almeno 28 giorni. Evitare che il prodotto venga a contatto con colture edibili poichè potrebbe danneggiarie.

Evitare la deriva durante il trattamento.

"Da non applicare con mezzi aerei"

### Compatibilità

Il prodotto, qualora sia necessario, può essere miscelato con altri diserbanti.

"Avvertenza": In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora di verificassero casi di Intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### Fitotossicità

Il prodotto è fitolossico per le colture edibili e le piante ornamentali.

### Rischi di nocività

Il prodotto è tossico per i pesci.

"Attenzione": da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.

Prodotto nello stabilimento di: King's Lynn - Inghilterra della The Dow Chemical Co.



Dow Chemical S.p.A.
Via R. Lepetit, 8 - Milano
Registrazione del Ministero della Sanità
n. 6489 del 12.9.85

Contenuto It.

DA NON VENDERSI SFUSO

Marchio registrato - The Dow Chemical Company

### VITIRIL S

Fungicida organico sistemico e di contatto per trattamenti liquidi contro peronospora della vite e del pomodoro

### COMPOSIZIONE

g 100 di Vitirii S contengono: g 8 di oxadixii puro g 56 di propineb puro disperdenti e coadiuvanti q.b. a 100.

CLASSE III ATTENZIONE

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. E' obbligatorio l'uso di occhiali e maschera durante la manipolazione e l'impiego del prodotto. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### Prescrizioni particolari

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
   Conservare in luogo fresco ed asciutto, iontano dall'umidità e dal calore.
- in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
- Durante Il trattomento proteggere le vie respiratorie (naso e bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomatologia: l'unica sintomatologia nota per l'oxadixil è quella sperimentale: flaccidità, astenia, posizione prona, decubito laterale, tremori. La sostanza attiva ha inoltre la capacità di indurre i sistemi enzimatici del

Il Propineb ha la seguente sintomatologia:

l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose e bronchite. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congluntivite, faringite ecc.).

Terapia: nel casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti sa-lini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controlndicazioni: alcool, olli e grassi.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Vite: 0.25-0,3% (250-300 g per 100 litri d'acqua).

Pomodoro (solo fino alla prima fioritura): 0,25% (250 g per 100 litri d'ac-

Su vite e pomodoro i trattamenti si effettuano ogni 14 giorni indipenden-temente dall'andamento stagionale. Sulla vite si consigliano non più di quattro trattamenti da effettuarsi nei periodo compreso tra la fase del germogli lunghi 10 cm e la pre-chiusura del grappolo; successivamente proseguire intervenendo con prodotti tradizionali cuproorganici o cuprici. N.B. - Usare la dose più elevata quando le condizioni ambientali e di suscet-tibilità della coltura sono particolarmente favorevoli. Usare sempre un quantitativo d'acqua sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegetazione impiegando 2.5-3 kg di formulato per ettaro.

### Da non applicare con mezzi eerel

- Non implegare su vival di vite.
- Non implegare in serra.
- Non implegare su colture diverse da quelle indicate.

Compatibilità: il Vitiril S è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra; sconsigliabile l'uso in miscela con antiparassitari a reazione alcalina. Per la miscela con altro formulato, stemperare prima il Vitiril S in poca acqua e in altro recipiente l'altro formulato; poi versare l'altro formulato così preparato nel recipiente contenente Vitiril S, sempre agitando e portare a volume con acqua. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. miscelazione compluta.

### Sospendere i trattamenti 28 giorni prima dei raccolto.

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è perficoloso.
Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed

egli enimali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Officina di produzione: Filago (BG) Registrazione Ministero Sanità n.6490 dei 12.9.1985

> DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asclutto

> > Kg

### **III CLASSE TOSSICOLOGICA**

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Erbicida selettivo di post-emergenza dei frumento tenero e dell'orzo a semina autunnale Emuisione

Composiziones
Gr. 100 di prodotto contongono:
gr. 29,3 di Isoproturon puro
gr. 8,3 di Inoxynii puro (de sale sodice)
gr. 14,5 di Mecoprop puro (de sale sodice)
Coformulanti quanto basta e 100.

Nature dell'Hachio: Sostanuz pericolosa per ingestione, per instazione e per contatto con la pella.

- Conservare questo produtto chiuso a chiave în luogo traccessibile al bam bini ed egil animali domestici
- Conservare la confezione ben chinsa.
   Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto.
   Hon contaminare alimenti e bevande e ceral d'acqua.

- Non operare contro vento.

  Evitare il contatto con la pella, gli occhi e gli indumenti
  Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavicon acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Intossicazione per inalazione, ingestione e contatto cutaneo.

### Sintomatologia:

### Casi Ilevi:

Calore, sudorazione intensa, vasodilatazione, volto arrossato, astenia.

### Casi gravi:

Astenia, sudorazione profusa, iperscialorrea, vomito, cianosi la-biale, iperpiressia, tremori, disturbi del ritmo cardiaco, ipoten-siona, cefalea, vertigini, irrequietezza, convulsioni, edema polmonare.

### Terapia:

In caso di contatto lavare la pelle abbondantemente con acqua e sapone. Se presente forma eczematosa applicare pomate al cortisone.

in caso di ingestione: lavanda gastrica con carbone assorbente. La lavanda gastrica è controindicata se esistono convuisioni; in tale caso, se si vuole praticare la lavanda gastrica, il paziente va intubato e va iniziata la terapia e base di anticonvuisivanti. Ossigeno el bisogno.

In caso di iperpiressia non somministrare entipiretici ma raf-freddare il peziente senza mezzi farmecologici. Eseguire ECG ed eventuale correziona del disturbi del ritmo.

Eseguire controllo degli elettroliti e pli ematico per una even-tuale correzione. Se presenti convuisioni iniziare il trattamen-to con sedativi (clorazepam); quelora non al ottenessero ri-sultati acomministrare Na-thiopental 2,5% e.v. Somministrare liquidi e.v. per facilitare l'escrezione del prodotto.

### Avvertenza:

Nei casi gravi ricovero urgente in Centro di rianimazione. Consultare un centro entiveleni.

### RAVIT S.p.A. .

DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA V.le degli Ammiragii, 91 - Tai, 53.78.041 (5 linee) UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA Vis B. Proveglis, 3 - Tel, 53.22.88



87AB., Pagendar (L'Aquilla) Reg. n. \_\_\_\_\_ Ministero della Sanità del . 20.9.85

12/84

### CARATTERISTICHE

### MODALITA' D'IMPIEGO

Il trattamento va effettuato dopo il periodo della forti gelata dall'inizio alla fine dell'accestimento dei cersell.

Per la distruzione delle Avene, del Lollum e della Faleria à necessario intervenire entro la stedio di due-quattro logile delle infestanti, prima che le atasse inizino l'accestimente.

Doel: — contro Alopecurus, Apera, Poa litri 4-5 per ettaro; — contro Avene, Falarie e Lolium litri 5-6 per ettaro.

Distribuire is dose di prodoto con 600-800 litri d'acqua per ettaro.

Preparazione della miscela: immettere il prodotto direttamente nel aerbatolo dell'impratrice già riempita d'acqua. Tenere agitata la politiglia durante il

DA NON APPLICARE CON MEZZI AFREI

### COMPATIBILITA'

Il predotto va Implegeto da solo.

### FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetti Trattere in assenza di vento, per non danneggiare, anche sottoforma di vepori portati dei vento, le colture vicine sensibili quelli: Vits, Alberi da frutto, Ortaggi, ecc..

Nel corse del trattamenti tenere lortani dalla zona persone non pretette, ani-mali domestici e bestiame.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto

Attenzione: de implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi implega di prodotto è meponabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto della predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alla piente, allo persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

### Contenuto netto litri

### **MALTIONOX 50**

Insetticida emulsionabile dotato di energica azione di contatto, per ingestione e per inalazione

### Composizione (riferita a g. 100):

- Malathion puro

g. 49,2

- Coformulanti (contiene mesitilene) q.b. a g. 100,0

Attenzione : manipolare con prudenza

III CLASSE

### Natura del rischio:

Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### Norme precauzionali:

Conservare questo prodotto chluso a chlave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chlusa.

Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto.

Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitare Il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### Informazioni per il medico:

Avvelenamento acuto per Ingestione, inalazione e contatto cu-

### Sintomi di Intessicazione:

Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

### Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso:

In caso di evidente ipossia, con clanosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigenoterapia. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione.

Inlezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione, può essere continuata per 24-48 ore.

Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogoin, Protopam chloride, Pam, Contrathion, ecc. somministrato per inlezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finché è presente la cianosi.

Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

### Controlndicazioni

Morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

• AVVERTENZA =: consultare un centro antiveleni.

### Dosi e modalità d'implego:

Il MALTIONOX 50 controlla una vasta gamma di insetti in numerose colture intervenendo alla loro comparsa. I trattomenti si effettuano con pompe a volume normale alle seguenti dosi:

Agrumi: Alla dose di 200-300 g/hi contro neanidi di cocciniglie, cimice verde, empoasca.

Pomacee (melo, pero): Alla dose di 250-300 g/hl contro psilla, tignole, afidi, carpocapsa, neanidi di cocciniglie, mosca della frutta, tingidi, tripidi, tentredini, tortrici.

Drupacee (pesco, susino, elbicocco, ciliego): Alla dose di 250-300 g/hi contro cydla, anarsia, mosca delle ciliegie, monosteira, afidi, tentredini.

Orticole (patata, pomodoro, peperone, pisello, sedano, zucchino, carciofo, carota, cavolo, cocomero, fagiolo, melanzana, fragola): Alla dose di 200-250 g/hl contro afidi, nottue, cavolaia, punteruolo, cimici, tripidi, aleurodidi, altiche, apion, casside, criocere, tortricidi.

Olivo: Alla dose di 200-300 g/hi contro tignole, moscerini, neanidi di cocciniglie.

Vite: Alla dose di 200-300 g/hl contro oziorrinco, tignole, sigaralo.

Floricole e ornamentali (in pieno campo): Alia dose di 250 g/hi contro bega, afidi, tripidi, neanidi di cocciniglie, tentredini, tortici, aleurodidi, cecidomie, cicaline.

Leguminose foraggere: Alla dose di 200-250 g/hì contro afidi, apion, fitonomo, misurino.

Pioppo: Alla dose di 500-600 g/hl contro microlepidotteri minatori, afidi, ilmantria.

Cereali (escluso riso): Alla dose di 150-250 g/hl contro afidi, cecidomie, nottua gialla, tripidi.

Bietola da zucchero: Alla dose di 200-250 g/hl contro afidi, ci-mici, tripidi.

Tabacco: Alla dose di 200-250 g/hi contro afidi, cimici, tripidi.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### Compatibilità:

Il MALTIONOX 50 è compatibile con la generalità degli antiparassitari, eccezion fatta per il polisulfuri di calcio e di bario.

« AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compluta ». Rischi di nocività — il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Intervallo di sicurezza. Sospendere i trattamenti 20 giorni prima del raccolto.

Attenzione: da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Prodotto in Francia nello stabilimento della Prochim Courchelettes (Nord) B. P. 239 59506 Doual 56 B 57



DA NON VENDERSI SFUSO

Dow Chemical S.p.A.
Via R. Lepetit, 8 - Milano
Registrazione del Ministero della Sanità
N. 6492 del 12.9.85
Confezione da It. 5

### Classe III

Caratteristiche

### ATTENZIONE

prudenza

manipolare con

### bagnabile per combattere le malattie Fungicida sistemico in polvere fungine delle piante da fiore FFFS

ISTRUZIONI PER L'USO

o ornamentali in pieno campo o serra.

## COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Carbossina pura

Captano puro Chinosol puro

20 40 12,5

Bagnanti e coadiuvanti

6 В ف ö

Compatibilità

CALIFFO MONTEDISON

FARMOPLANT Rotamed Monte

S.p.A. - Sede legale in Foro Bonaparte 31 - 20121 MILANO

Registrazione Ministero della Sanità N.6493 del 12.9.85 Marchlo Registrato

In caso di miscela con altri formulati, dovono essere osservate le nor-me presuzionali prescritto per i prodotti più tossici. Qualora si verilicassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Non è miscibile con prodotti sicalini (politiglia bordolese, polisol-furi ecc.) con olli e con zolfi. Il Diefesan CVC è compatibile con i più comuni insetticidi, acaricidi

Diefesan è un fungicida ottenuto dalla combinazione dalla Carbossina e del Chinosol, ad azione sistemica, con il Captano, ad azione di contatto.

il prodotto viene implegato sia nolla irrorazione delle piante che nella disiniezione dei terrono.

I prodotti sistemici vengono assorbiti datle piente sia attraverso le radici (trattamenti al terreno) che per mezzo delle foglia (trorazioni alle piante) persistendo a lungo e risultando efficaci anche a seguito di Irrigazioni.

il Diofesan CVC risulta efficace contro le crittogame: Rhizoctonia sols-hir, Ruggini, Carboni, Septoria, Fustarium, Alternaria, Bortiva, Pythium, sulle colture floricole intensive in pleno compo od in serra e in parti-colare sulle seguenti colture: Dioffenbachia, Ciclamino, Bogonia, Garo-fano, Rosa, Crisantemo, Pelargonium, Dalla, Giacinto, Arum, Poinsettia, Gaddoli, Iria, Tulipani.

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto

 Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici

Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non manglare durante l'Implego del prodotto

Evitare il contatto con la pelle, gil occhi e gil indumenti.

occhiall Avvertenza: durante la manipolazione del prodotto usere occ protettivi dote le proprietà irritanti del principio attivo Carbossina.

Netia frrorezione dello piante il Diefesan CVC si implega allo soguenti desi: 200 g per 100 litti di acque nei frattameni preventivi. 25-300 g por 100 litti di acque nei frattameni curativi. I trattameni preventivi vanno ripotuti allo distanza di 10-15 giorni: I trattamenti curativi in numero di 34, vanno ripotuti alli distanza di 6-10 giorni lino al compito controli della malatitia. Nei trattamento al terrano il prodotto si implega alla doso di 5-7 gi/m² di supericio, sciolii in 4-5 litti di acque, il trattamento va ripotuto allo distanza di 15 giorni. Sulto planto glovani e quando al trattamento al terreno seguo il semina, si raccomandano e quando al trattamento al terreno seguo il semina, si raccomandano

Sintomi di Intossicazione: azione irritante sul tratto gestrointestinale con dolori addominali, bruciori gastroesofegei e diarrea. Eczomi cutanel da fotosensibilizzazione resistenti alle terapio. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi, ritmia.

ė

Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g. 30 per litro di acqua) e digitale.

Sospondere la dose dei prodetto in poca acque e mescolere fino ad ottenero un fluido emogeneo; versare gradualmente questa politiglia nel quantitativo totale di acque richiesto od agitare ripetutamente.

Preparazione della miscela

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### Affenzione

Da implegare esclusivamente in floricoltura nelle epoche e per gli usi consontiti, ogni altro uso è pericoloso.
Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparatio.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziate per assicutare l'effeccia dei trattamento e per evitare danni alle piento, alla persone od agli animali.

Per la sua buona conservazione il prodolto deve essere tenuto in luogo asciutto e fresco.

### Vatura dei rischio

COD

### Norme preceuzionali

Non contaminare eltro colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua,

- Non operare contro vento.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione favarsi accuratamente con acqua e sapone.

Evitare di respirare I vapori.

## informazioni per il medico

## Rischio di nocività il prodotto è tossico per i pesci.

### NON VENDERSI SFUSO MO

### SANDOFAN' CF

ttogamico che spica par contetto e per via sistemica contro la Peronospora della vita, del pomodoro a della patata

- Compositions gr. 10 di exaditii puro gr. 40 di follost puro gr. 40 di follost puro gr. 40 di follost puro gr. 15 di rame metallo (sotto forma di ossicioruro tetreramico) disperdenti e coadiuvanti quanto basta e gr. 100.

### ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Natura del rischio Sostanza pericolosa per ingestione, per inaluzione e per contatto con la pelle.

- prime pressazionell
  Comenvera quivris prodotto chiarso sotto chiave, in luogo inaccessibile al bembini e agli
  animali domentici;
  comenvera le confezione ben chiusa;
  non fumero e non mangliare buvante l'Impeliga del prodotto;
  non comenniare alimenti e bavande o coral d'acque;
  non operare contro vento;
  eviture il comitto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti;
  è obbligatorio l'uno di occhieli e maschera durante la manipolazione e l'Impiego del
  prodotto:

- prodotto; dopo le manipolazione e in caso di contaminazione, levené accuratemente con acque e aspone.

commatent per il medico
Sintomentologia
L'unica sintomentologia nota per l'Ozadisti à quelle sperimentale:flaccidità, astenia,
posizione prona, decubito intende, tremori.
La rottutas artive ha inottre la capacità di indurre il sistemi enzimentici dei fegeto.
Il Folger ha le reporter sintomentologia:
azione intrianta aut tratto gestre-intenticale con dolori addominali, bruciori gestrossofeget e dierres.

l'agel e distres. Eczeni cutanel da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardio-circulatorio con ipotensione, cianosi, aritmie.

caso di regentione Fer vomitare il paziente, ma mai se in stato di incoscienza; quando non si verifica il vomito ed il paziente non è in stato di incoscienza è raccomandata le favende gentrica con magnesia unta (gr. 30 per l'itro d'acqua); digitale.

caso di contaminazione degli occhi Lavere gli occhi con acque comente per circa 15 minuti, Se necessario somministrare pometa oftalmica anestetica o collirio.

In caso di instantorei Stendere Il paziente all'aria sperta e copririo bene tenendolo al caldo.

### Modefità di Implego

Campo di applicazione	Paramiti combutanti	Doub di Impiego in 100 litri di acqu
Vite Pernedoro	Peronospora Peronospora	0,2 - 0,25 % = gr. 200-250 0,2 - 0,25 % = gr. 200-250
Dates	Decongrapher	0.7 - 0.25 % = or 200-250

La sistemicità, che corrente anche la protezione della nuova vegetazione che si aviluppa tra un trattamento e l'altro, e la penistenza, permettono al SANDOFAN CE di controllare la Perconopora intervenendo apri 14 giorni indipendentemente dall'andamento delle piogge, in vittositura si consigliano non più di quattro trattamenti, distanziata di 14 giorni da effet-tuari nal periodo compreso tra la fear dei generogli Impil 10 cm. e la pre-tinuara del

grappolo. Successivamenta proseguire la difesa con prodotti tradizionali, meglio se conte

rame. Su pomodoro a patata Intervenire ogni 14 giorni dal momento In cui si creano le condizioni fevorevoli allo cribuppo della malattia. SANDOFAN CF per la presenza del folpet e del rame è attivio contro i e malattia secondaria come Alternaria, Septoria e Botrytia del nache un'a-zione collaterale veno disseccamenti e inaculatura batteriche. Nei trattamenti di chiusura intervenira con prodorti tradicionali di copertura. Il presente la desenza della condiziona un'appor della malattia.

La dost consigliate vanno distribuite in un quantitativo di acqua tale da assicurare la com-pleta ed uniforme bagnatura degli organi trattati e un consumo di formulato di 2 – 2,5 kg.

### De non Impiegere sui vivel di vite.

### erazione della poltiglia

Stemperare II prodotto necessario in poca acqua, quindi versare nel serbatolo mente miscela in agitazione,

### De non applicare con mezzi aerel.

Compatibilità

Il formulato è compatibile con turti gli antiparesitari Sandoz e rezzione neutre e acida; el 
aconaglia di usario in essociazione con entiparesitari a rezione sicalina e con prodotti 
oleos); in caso di tretamenti con questi ultimi, distanziare l'intervento con SANDOFAN CF 
di 2-3 extinane.

SANDOFAN CF non è miscibile con Potitglia bordolere, Polisoffuri e Glio bianco.

AVVERTENZA: devono trescorrere 20 giorni de un'epplicatione con oli minerali e polisolituri.

AVVERTENZA: In caso di miscala con altri formulati deve essire rispertato il periodo di carenza più lungo. Deveno inoltre essere osservata la norme precauzionali prescritto per i prodotti più tossici. Qualore ai verificassero casi di intossicazione informere il medico della miscalazione compluta.

### E' tomico per i pesci e gli insetti utili,

Sospendere I trattamenti 20 giorni prima della reccelta. Sulle uva da vino sospendera i trattamenti 40 giorni prima della vandemmia pia n lare la farmentazione del mosti.

set a mineraccioni un massi. ATTENZIONE: de împiegere exclusivaments în agricoltura nelle epoche e per gli usi consmi titi. Ogni altre uso è periodiza. Chi împiega îi prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso împroprio del

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione esemziale per amicurare l'afficacie del trattamento e per evitere danni alle piante, alle persone ed agli animali.



### SANDOZ PRODOTTI CHIMICI S.P.A. - MILANO

Dipertimento Agro

Officina di produzione PALAZZOLO MILANESE

del Ministero delle Senità

Registrazione n. 6494 del 20.9.1985 DA NON VENDERSI SFUSO

### SANDOFAN' F10-35

Anticrittogamico che agisco per contritto e per via alstamico contro la Peronogone della vita, del pomodono e della patata.

gr. 10 di exadixil puro gr. 35 di folpet puro dispendenti e coadissenti quante basta a gr. 100.

### CLASSE III

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

- irme pressuzionali
  Consensar querie prodotto chiuso sotto chiave, in luogo (naccessibile al bembini e agli
  animali domestici;
  consensaria is conifezione ben chiusa;
  non fumera e non mangiare duranta l'implego dei prodotto;
  non cottaminare alimenti a bevonde o coni d'acqua;
  non operare contro ventio;
  evister il constate con la palle, gil cochi e gil indumenti;
  e obbligatorio l'auto di cocchiali e meschere durante la manipotazione e l'implego del

- prodotte; dopo la menipolazione e in caso di contaminazione, lavaral accuretamente con scqua e

Strimatrologia
Strimantrologia
L'unica alntomemospie nota per l'Osadinil è quella sperimentale:
flacciónia, estrella, posizione prona, decubito laterale, tremori.
La sestraza strihe ha inottre la capacital di indurre i sinternal enzimentici del fegato.
Il Folper ha la seguenta sinternatiologia:
azione initarate aul tratto gestro-intervinale con dolori addominali, bruchori gestroeso-

fagel e diarres. Ecremi cutanes da fotosensibilizzazione resistenti alle temple. Possibilità di collesse cardio-circolstorio con ipotensione, cianosi, eritmia.

ceu d'I ingestions Fer ventiure il paziente, me mai es è in stato di inconcienza; quando non si verifica II venito ed il paziente non è in stato di inconcienza è raccumandata la lavenda gestrica con magnesia unta (gr. 30 per litro d'acque); digitale,

caso di contaminazione degli occhi Lavare gli occhi con acqua comente per circa 15 minuti. Se necessirio somministrare pometa oftalmica ametetica o collirio.

### In case di tralazione Standere il pezionte all'aria aperta e copririo bene tenendolo al caldo,

Campo di applicazione Paramiti combetteri Doub di Impluye in Stati 100 di union 0,2 - 0,25 % - gr 200-250 0,2 - 0,25 % - gr 200-250 0,2 - 0,25 % - gr 200-250

La satemicità, che consente anche la protezione della nuova vegetazione che si aviluppa ti un trattamento e l'altro, e la persistenza, permettono al SANDOFAN F10-35 di commolla la Peronospora intervenendo ogni 14 giorni indipendentemente dell'andamento delle plogg - crunospora intervenendo ogni 14 giorni indigendentemente dell'andemento delle ploga. In viticoltura si consigliano non più di quettro trattamenti, distanziati di 14 giorni da arferti turali nel periodo compresso tra la fase dei germogli lunghi 10 cm. a la pre-chivaura del grappolo.

Su pomodoro e patata intervenire ogni 14 giorni del momento in cui si creeno le condizioni fevorevoli allo priluppo della malattia, SANDOFAN F 1035 per la presenza del fotpet è attivo anche contro le malattia escondarie come Atternaria, Septoria e Botrytis. Nei trattamenti di chianza intervenire con prodotti tradizionali di copertura.

oplegare le dose alta qualorà le condizioni ambientali siano perticolarmente favi iluppo della malattia.

versalome della politiglia roperare il prodotto necessario in poce acque, quindi versare nel serbatolo mentenendo la rola in aglitatione.

Compatibilità
Il formulato è compatibile con tutti gli antiparassitari Sandoz e reazione neutra o acide;
al sconsiglia di usario in essociazione con antiparassitari a restriene etcaline e con prodorni
elecut; in caso di trettamenti con questi utilimi, distrutture l'intervenzio con SANDOFAN
F 10.35 si 2 –3 smitinane.
SANDOFAN F 10.35 non e miscibile con Politiglia bondolessi, Polisotfuri e Olio blanco.
SANDOFAN F 10.35 non e miscibile con Politiglia bondolessi, Polisotfuri e Olio blanco.

AVVERTENZA: In caso di miscala con altri formulati deve essere rispertato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate la norme preciuzionali prescritta per i prodotti più tossici. Qualore si verificassero cesì di Introsicazione informere il medico delle miscolazione compoluta.

Nikchi di nacività E' tomico per i pesci e gli insetti utili.

capandare i trattamenti 15 giorni prima delle raccotta par la vita. Alfe ure da vino capandare i trattamenti 40 giorni prima della vandemmia par non ortaco: var la firministatora del monti. Sospandare i strattamenti 10 giorni prima della raccotta par

permeent a geralle. ATTENIZIONE: de impiegare exclusivemente în agricultura nelle epoche e per gil usi consen-riti. Opri sitro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto à responsabile degli eventuali sianni deriventi de uso improprio del properto.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacie del trattamento e per evitare denni alle plente, alle persone ed agli enimali,

SANDOZ PRODOTTI CHIMICI S.P.A. - MILANO

Dipertimento Agro

Officina di produzione PALAZZOLO MILANESE

Registrazione n. 6495 del 20.9.1985 del Ministero delle Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto ke.

### SANDOFAN'PRO 25-10-15

rittogamico che ogiace per contatto e per via sistemica contro la Peronospora della vita e del pomodoro.

- gr. 10 di oxadizil puro gr. 25 di propineb puro gr. 25 di propineb puro gr. 15 di rame metallo (sotto forma di ossicloruro) disperdensi e coadiaventi quanto besta a gr. 100.

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Sostança pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

- imme precautionali
  Conservere questo predotto chiuno sotto chiave, in luogo inaccessibile al bambini e agil
  minali domersici;
  conservere la confesione bari chiura;
  non fumere e non margine barrante ingelego del prodotto;
  non contaminere alimenti è barrande o corsi d'acqua;
  non operare contro vento;
  eritura il controtto con la pelle, gli occhi e gli indumenti;
  è obbligatorio l'uso di occhiadi e meschera durante la manipolazione è l'impiego del
  prodotto; prodotto; dopo la manipolazione e in caso di contuminazione, levanti accuratamente con scipus e
- Obpe is interspensed as a membrane inflictaire tutto il contenuto, sepore.

  sepore la confusione inflictaire tutto il contenuto, conservar in luopo frezco e sociotto, fontano dell'umidici a dal calore; en caso di melesse riccorre el mendo mostrandogli queste sichetto; durante il trattamento proteggere in vie respiratorie (nuso e bocca),

### nformazioni per il medico

- Sintomitologia nota per l'Oxadisti è quella sperimentale:flaccidità, estenia, positione proto, desubtro laterale, tremori. La sorianza artiva ha inottre la capaciti di indurre i satteni enzimatici del fegeto.

- Il Propineb ha la seguente sintomatologia: l'ingestione provoca naussa, consti di vomito, sonnolenza, turbe nervosa e bronchite. Il constitto con la cute e le muciose provoca irritazione locale (dermatte, congiuntivite, faringite, ecc.).

- Temple Nei casi grad ricovero urgente in centro di rianimazione, Negli altri casi su l'avvelenamento è avvernuto per ingestione, provocare il vonito. Prazi-care la livenda gistrica solo sei il pazienta è conziente; se è in stato di inconzienza la levende gistrica vo prinicata previa intubazione. Purganti salini, Cure sintomatiche. Per l'initiazione della carte e delle muciosi: lavaggio, pomate oftul-miche, cure generiche delle dematiti.
- Controindicazioni: alcool, olii e grani.

### cyriqmi ib ktilst

Dont of temploys in littl 100 di acqua

Campo di appicazione Parariti cambirmal

Vite Peronospora

Peronospora

Peronospora

Peronospora

(solo fino alla prima fioritura)

0.2 - 0.25 % = gr. 200-250 0.2 - 0.25 % = gr. 200-250

### Le dosi si riferiscono all'impiego con pompe a volume normal

Le rouse si interaccioni si impiego con pompe a volume normale.

I trattamenti si efirmauno ogni il di giorim indipiendimenenta dial'andamento rispionale.

Su vite si consigliame non più di quattro trattamenti da effettuaria nel periodo comper
tra is fas dei giermogli funghi 10 cm, e la prechisura del grappolo, successivamen
intervenire con prodotti cuproorganici tradizionali o cuproorganici a base di cymozanii.

N.B.: Usare la dose più elevata quando le condizioni ambientali e di suscernibilità della coltura sono perticolarmente favoreoli. Usare sempre un quantitativo d'acqua sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegetazione impregando 2-2,5 kg. di formulato per etturo.

### Da non impiegare sui vival di vita.

### Preparaziona della poltiglia

Stemperare il prodotto miscela in agitazione. otesario in poca acqua, quindi ventare nel serbatolo manter

Da non applicare con muzzi aerei. Non impiegare in serra. Non impiegare su colture diverse da quelle indicata.

Companiosité

II SANDDFAN PRO 25-10-15 è miscibile con tutti gli antiparazitari a reazione neutra; scoreigilabile l'use in miscrie con antiparazitari a reazione staslina, Pet la miscrie con antiparazitari a reazione staslina, Pet la miscrie con aftro formulato, temperare prima II SANDDFAN PRO 25-10-15 in poce acqui e ni aftro recipiente l'altro formulato; pou versare l'altro formulato cosil preparato nel redipiente contennas SANDDFAN PRO 25-10-15, sempre galtando e poruse a volume con acqui.

AVVERTENZA: In caso di miscrie con altri formulati deve essere rispertato il periodo di carreza più lungo. Devono indittre essere occarvate le momer prescusionali prescrito per i prodonti più torsici. Qualstor si verificaserro caso di intossocazione informare il medico della miscriatarione compiuta.

Non impiegare durante la fioritura.

### Rischt di nocività

### anders i trattamenti 28 giorni prima della raccolta.

Chi impiese il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impropi preparato.

Il risperto delle istruzioni riportata sulla confezione è condizione essenziale per as l'efficacia del trattamento a per eviture danni alle plante, alle persone ed agli animali,



### SANDOZ PRODOTTI CHIMICI S.P.A. - MILANO

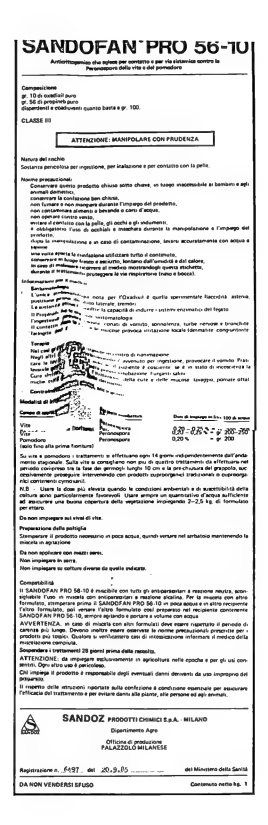
Dipartimento Agro

Officina di produzione PALAZZOLO MILANESE

Registrazione n. 6496 del 20.9.85

del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO



### SANDOFAN' CM ilco che agisce per contatto e per via sistemica contro la Perenaspora della vita e del pomodoro Compositione gr. 10 di osadiziti puro gr. 25 di mancoreto puro gr. 25 di mancoreto puro gr. 15 di rane metallo (di cui: gr. 10 estrio forma di osaicioruro tetreramico gr. 5 sotto forma di sollato tetreramico tricalcico) disperdenti e coadiuventi quanto besta e gr. 100. ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA Natura del rischio Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. rme precazionali Comervare questo prodotto chiuso sotto chiane, in luogo inaccessibile ai bambini a agli animali domerzio; consarvare la confezione ben chiusa; non lumare a non mangiare durente l'impieso del prodotto; non contaminare simenti i bevande o consi d'acqua; eritare il construto con la pelle, gli occhi a gli indumenti; è obbligatorio l'uso di occhiali e maschera durante la manipolazione e l'impiego del prodotto; sspone. van volts sperts la confecions utilizzare futto il contenuto; van volts sperts la confecions utilizzare futto il contenuto; conservare in luogo fresco e sociuto, fontano dall'unidirà e dal calone; in caso di mulessare ricorrere a i medicio mostrandegia questa etichetta; durante il trattamento preteggere le vie respiratoria (naco e bocca). Stratumatories de l'involvente Controlndicazioni: alcool, olir e grassi. Compo di applicazione Paramiti combettuti Doui di impiego in fitri 100 di acque Permospora Pamodoro (solo funo alla prima fioritura) 0,2 - 0,25 % = gr. 200-250 0,2 - 0,25 % = gr. 200-250 Itolo funo alla prima fioritura) La sistemicità, che consente anche la protezione della nuova vegetazione che si milippa tra in trattamente e l'altro, e la persistenza, permettino al SANDOFAN Child controllara la Peronogora intervenendo ogni 14 giorni indipendentemente dall'andamento delle pioge, in viticoltura il consegliane non più di quastro trattamenti, distruata di 14 giorni de fleri barari nel periodo compreso tra la fise dei germogli lunghi 10 cm. e la pre-chiusura del grappilo. Successivamente proseguire la difesa con prodotti tradizionali, meglio se contenenti anche intre Impigiane la dore alta qualora le condizioni ambientali siano particolarmente favoreoli allo evilunos della materia. mpiegare la dose alta qualora le condizioni ambientali siano particolarmente favorevoli allo viluppo della malattia. Proparazione della potigia Stemperare il prodotto necessario in poca acqua, quindi versare nel serbatolo manten mocela in agittarione. De non applicare con mezzi arrei. Non impiesara in serra. Non impiesara su colture diverse de quelle andicate. Cempatibilità SANDDFAN CM è compatibile con tutti gli antiparessitari Sanduz a reazione neutra o acida; si sconsiglia di usario in essociazione con antiparemitari a restione alcaline e con TMTD, si sconsiglia di usario in essociazione con antiparemitari a restione alcaline e con TMTD, si sconsiglia di properti antipare di sando CANO \* TIOUTI, procedere come indicato per l'approntamento della politiglia a base di SANDOFAN CM da solo, sottamo che prima di portare a volumi more con acqua si vernera è quamitativo necessario di TIOUTI, stemperato a parte in poca acqua, gempre agitando. Per la misetalamone edi SANDOFAN CM con inserticida e un scaricida, aggiungere l'anti-parestiazio presento alla politiglia di SANDOFAN CM, gib proma per l'une, remiseculardo a fondo. a fondo. AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispertato il periodo carenza più lungo. Devorro essere inoltre osservate la norme precessionali prescritte pi prodotti più tostici. Qualore si verificassero casi di intossicazione informere il medico de miscetazione compluta. Fitotoraicità Su pomodori è bene evitare trattamenti con SANDOFAN CM miscelato a concimi fogliar contreventi boro, Non si deve trattare durante la fioritura. E' tossico per i perci. Sospenders i trattamenti 28 giorni prima della recorba. ATTEMZIONE de impiesare enclusivamente in egricoltura nelle epoche è per gli usi consen-tili. Ogni altro uso è percoloso. Chi impiesa il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle istruzioni riportate sulla confezione è condizione exenziale per assi l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli enimali. SANDOZ PRODOTTI CHIMICI S.P.A. - MILANO Dipartimento Agro Officine di produ

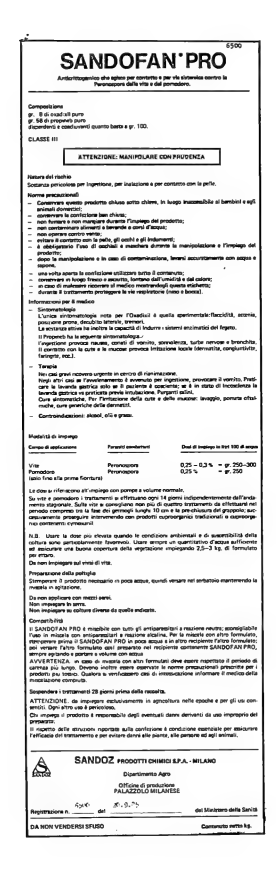
PALAZZOLO MILANESE

20.9.75

Registrazione n.

DA NON VENDERSI SFUSO

### SANDOFAN' MET 10-56 Composizione gr. 10 di oxadixil puro gr. 56 di <u>metican</u> puro disperdenti e coadiuver ti quento barte a gr. 100, CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA Sostanza pericolosa per ingesi prime precuzzionel! Communica questo prodotto chises sotto chiere, in keepo inscomibile al bembini e agli snimali dominitali; con contravere la confesione bein chises; non fumbre e non mangiere durente l'impèrejo del prodotto; non operate contro vento; esca contraviene aliment è servinde o correi d'acque; non operate contro vento; esca contraviento con la palle, gli cochi e gli indumenti; avento della prodotto. Timo di escaliali e maschira durente la mampolazione e l'impiego del arcolotto; ermazioni per il medico Strimmetalogia L'unica alntomatologia nota per l'Ozadizil è quella sperimentale: flaccidità, positione prena, decubito laterale, tremori, La sostenza attive he inoltre la capacità di indurre i sistemi enzimetici del freprio. Il metiram he la esquente aintomatologia: l'ingestione provoca nausse, constit di vomito, ponnolenza, turbe nervosa e bronchita. Il contetto con la cutte è le mucosa provoca intitazione locale (dermetite, conglumbrito, faringille, occ.). Tampia ....... Tempia Nel cani gravi ricovero urgenta in cantro di risnimazione, Negli atti cari se l'avvelenamento è avvenuto per logerulone, provocare il vomito. Praticara la lavende gentrea solo se il paziente si conciente; se è in stato di inconcienza la lavende gentrea se praticata previa intibuszione. Purgenti safini. Cure entromatiche Per l'irritazione della cutte e delle mucose: laveggio, pomete oftati miche, cure generiche delle dermaitit. Carstowateche sociazione. SANDDFAN IET 10-56 è un anti-perencaporico che derive dall'essociazione di due sortenze attive di altone combinate. Funa, l'oxadiali, che spiso per via pistentica ed ha azione specifico, preventive e curative, di hunge durrate; l'Artiva, il matrium, che spisca per contierto, di ha azione spotiatente. SANDDFAN MET 10-56 coreents l'adoctione di programmi di lotta anti-perencaporica indipromenti dall'imcharento delle plogge e datio eviluppo della superficie mospors della vite: 200–250 gr. per 100 litri d'acqua (2–2,5 kg. per ettaro). Il primo trattamento si effertus quando si verificano le condicieni idones per l'infeziono primaria; i trattamenti successivi ad intervelli di 14 giorni fino alla pre-chicaura del grappolo si consiglio di non effettuare più di quattro trattamenti. Per eventuali trettamenti supple-mentari utilizzare inveco prodotti tradizionali. nospora del pomodoro: 200 gr. per 100 litri d'acqua (solo fino alla prima fioritura). rezione della poltiglia mperara il prodotto necessario in poce acque quindi versare nel esrbetolo niscela in spituzione. Divieto di Impiego in serre e su colture diverse da quelle indicate. Companioneros SANDOFAN MET 10-56 è miscibile con gli antiparesitari a reazione neutre o acida. Si escratiglia di userio in escoclazione con antiparesitari a reazione fortementa alceline e con concimi fogliari ad alevate contenuto di boro. AVVERTENZA: In caso di miscale con altri formulati deve estre rispertato il pe carnaza più lungo. Devono inoltre estra estrate la norme procautionali prescri prodotti più tosco. Qualore si verificarsero casi di intresicazione informare il medi miscalazione campluta. endere i trettementi 28 plorni prime della respolta. De impiegate acclusivaments in agricolturs nelle spoche e per gil usi consentiti. Ogni store uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni deriventi de uso improprio de preparatio. antin. perto delle predetta istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trat into e per evitare danni alle piante, alle persona ed agli snimali. SANDOZ PRODOTTI CHIMICI S.P.A. - MILANO Dipartimento Agro Officion di produzione PALAZZOLO MILANESE



### SANDOFAN' M8-56 Anticritogenico che egios per contetto e per via sistemica contro le Peroncapora della vita e del pomodora. gr. B di exadixil puro gr. 56 di mancazeb puro disperdenti e coadiuvent enti quento besta e gr. 100. CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA Nature del rischio Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione a per contatto con la petie. enhall domestic; conserve to confisione ben chium; non fumere e non margiare durante l'implego del prodotto; non fumere e non margiare durante l'implego del prodotto; non contraminare dimento e benendes o corsi d'esque; non operare contro remoi; non operare contro remoi; non operare contro remoi; non operare dimento corsi la patie, gli cocchi e gli indumenti; è obbligatorio l'uso di occhiali e maschere durente la mampotazione e l'impiego dat prototto; dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, leveni accuratemente con ecque e sepone, vana volta sperta la conferciona utilitziare turito di construire; india volta sperta la conferciona di contano dall'immici di edia calci contantinare in tuopo l'insuce a medicia montratodogli questa etichetta di cazo di malestrare ricorvera di medicia montratodogli questa etichetta diurante di trattamento proteggiere la via respiratorie (naso e bocca). Sintomatologia Unica per l'Ozadiril è quella sperimentala flaccidità, estenia, Doublione prona, decubito laterale, tremori. La sostanza errive ha bnotive la capacità di indurre i alptemi enzimentici dei feprito Il manozareb he la seguente sintentationale: del manora e prima estimate del regione l'ingestione provoca musea, contri di vonito, sonnolenza, turbe nervose e bi il contatto con la cutte e la mucosi provoca irritazione locale (dermatite, congi-faringite, ecc.). Terapia. Nell cas gravi ricovers urgenta in centro di rianimazione. Negli atri casi se l'invesimentento è avversuto per ingestione, pravocare il vomino. Praticare ia lavanda gastrica solo si di pusitente è conciente; se è en stato di incoscienza la lavanda gestrica va praticata previa entibulazione. Purgenti salini. Curra sintomatiche. Per l'irritazione della cuta e delle mucose: leveggio, pomata orbat-miche, curra generiche delle dermatici. Controladicazioni, alcool, elil e grassi. Modelità di implego Campo di applicazione Parameti sombarasti 0,25 = 0,30 % gr. 250-300 0,25 % gr. 250 La sistemicità, che consenta anche la protezione della nuova vegetzzione che si arkuppa tra un trattamento a l'altro, e la penistenza, permettono al SANDOFAN M 8-56 di controllara la Peronospora, della vita e del pomodoro, intervenendo ogni 14 giorni indipendentamenta dall'andamento delle piogye In viticoltura si consigliano non più di quattro trettamenti, distanziati di 14 giorni, da effet tuarsi nel periodo compreso era la fase del germogli lunghi 10 cm, e la pra-chiusura del Da non emplegare sui vivai di vita. Properazione della politiglia Stemperare il produtto necessario in poca acque, quindi versore nel serbatolo mant majcela in agritazione, Da non applicare con metzi atrel. Non implegare in serre. Non impegare su colture divense da quelle indicate. Competibilità SANDOFAN M 5-56 è compartibile con tutti gli antiparvestori Sandoz a reazione neutro o sandozi si comeglia di usario in esocitazione con entiparresisari a reazione alcolina e con concimi fogliari ad alvavio contenuto di boro. Per la preparazione delle potitiglia mitte, ad cermplo SANDOFAN M 8-56 + TIOVIT, procidere come indicato per l'approntamento della potitiglia a base di SANDOFAN M 8-56 de solo, astranto che prima di portera e volume con occus al verseri di puentitation escretario di TIOVIT, reimperate a porte in poca accuse, empre aptiando, Per la miscalazione del SANDOFAN M 8-56 con un instructica o un cascidad, aggiungere l'amisperativa prevento alla DOFAN M 8-56. en un instructica o un cascidad, aggiungere l'amisperativa prevento alla AVVERTENZA: in caso di miscale con altri formulati diver esere risperatori Di periodo di camoza più lungo. Devono essere ineltre osservette le norme pressutzionali prescritte per i predotti più tossici. Qualora si verificameno cali di intossicazione informere il medico della miscalazione compluta. Togular comments unue. Soppenders l'avettement 28 giorni prima della raccotta. ATTENZIONE: de impiegare exclusivamento in egricoltura nella spoche e per gli uti conse till. Ogni altro uno è princioloro. Chi Impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei Il rispetto delle istruzioni riportate sulla confezione è candizione essenziale per essica l'efficacia del stattamento e per evitare denni alle plante, alle persone ed egli animali. SANDOZ PRODOTTI CHIMICI S.P.A. - MILANO Dipartimenta Agro Officine di produzione: PALAZZOLO MILANESE Registrazione n. 6501 20.9.75 DA NON VENDERSI SFUSO Continuto netto kg.

### SANDOFAN' C

Composes tow gr. 10 di ouzdiali puro gr. 40 di rame metallo (sotto forma di ossicioruro tetraramico) dispendenti e cossiluventi quento besta a gr. 100.

### ATTENZIONE: MANIPOLABE CON PRUDENZA

- Committers questionem:

  Committers questio prodotto chiuno sotto chieve, in lavego inscossibile al bambini a sgili
  animali domentici;
  conservers le confutione ban chiuse;
  non fumare a non mangiare durante l'impiego dei prodotto;
  non contraminere allement le bevende o consi d'acque;
  non operare contro vento;
  evitres il contratto con la pella, gil occhi a gli indumenti;
  à obbligatorio l'uno di cochiati a menchera durante la menipolazione e l'impiego dei

### rmazioni per il medio

Sintometologia
L'unica shromatologia nota per l'Osspirol è quella sperimentalo:flaccidità, estenia,
pasizione prone, decabito internie, tremori,
La sostanza ettiva ha inoltre la capacità di indurre i sintemi enzimatici dei fageto.

Does di Impirepo in Peri 100 di serpe

La sistemicità, che conserne anche la protezione della nuova vegetazione che si sviluppa ti un trattamento e Fairor, e la presistenza, permettono al SANDOFAN G di controllare Pernospora interveriendo oggi 14 giorni indipendentemante dall'andamento delle piogg

coo. Luccessivemente proseguire la difesa con prodotti tradizionali, meglio se cont

Su pomodoro e patatta intervenire ogni 14 giorni dal momento in cui si creano le condizion favoreoli allo aviluppo della malattia. Nel o nel trattamenti di chiusura intervenire con pre donti tradicionali di coperturi.

IDOFAN C per le presenza del rame è attivo contro le melattie secondarie co e ed ha seche un'azione collatarale veno dissecumenti e maculature batteriche. harts et na micro un annou distribuita le un quamitativo di acqua tale da assicurare la comple-ta ad uniforme bagratura degli organi trattati e un coraumo di formulato di 2–2,5 kg. per

### Da non impiegare sul vival di vita

Properazione della politiglia Stemperare II prodotto necessario in poca acqua, quindi vergare nel serbatolo mant miscela in agitazione.

### De non applicare con mazzi asrel.

Extragationista

Il formulato è comparibile con turci gli entiperassitant Sandor, a reszione neutra o acide; al sconsiglia di unario in associazione con entiperassitant a reszione alculina e con TMTD.

AVVERTENZA, in caso di mineste con abrit formulati deve seser risperatora il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre susre osservate le norma precuczionali prescritta per i prodorti più tonici. Audiore al verificasserso casi di intresicazione informare il medico della miscultazione complutu.

### Rischi di nasimti

### ulare i trattamenti 20 giorni prima della raspolta.

ATTENZIONE: de impiegare esclusivamente en agricoltura nelle epoche e per gli usi co antiti. Ogni altro uso è pericoloso.

mitur. Upri attro uto e pericoloso. Chi impiegi il prodotto è responsabile degli eventusti danni deriventi da uso improprio dei preparato.

preparato. Il rispetto delle predetta intruzioni è condizione essenziale per espicurare l'efficacia del trat-tumento a per evitara danni alla pianta, alle persuree ed agli enimali.



### SANDOZ PRODOTTI CHIMICI S.P.A. MILANO

Dipartimento Agro

Officine di produzione PALAZZOLO MILANESE

Registrazione n. 6502 del 20.9.1985

dirl Ministero della Sanità

### SANDOFAN' MET

gr. 8 di oxadiali puro gr. 68 di metiram puro disperdenti e coediave

ento besta a gr. 100.

CLASSE III

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON FRUDENZA

- animali domantici;
  conserver la confictione ben chiuse;
  non fumare e non manglere durante l'implege del prodotto;
  non fumare e non manglere durante l'implege del prodotto;
  non conteminare alimenti de berende e coni d'exque;
  non operare contro renos;
  non operare contro renos;
  e contro la pette, gli cochi e gli indumenti;
  è obbligatorio l'irus di cochiail a manchera durante la manipolazione e l'implege del

- une volta aparta la confezione utilizzare tutto il contenuto; conservare in luogo frasco e asciutto, lontano dall'umidità e del calore; in caso di malagare ricorrare al medico mostrandogli questa etichetti; duranta il trattamento proteggare le rie rapiratorie (naso e bocca).

Sintomatologia L'unica sintomatologia nota per l'Ozadiuli è qualla sperimentala: flaccidità, est posisione prona, decubitos laterala, tramoni. La sostanza attiva ha inofitre la capacità di indurre i atstemá enzimetici del fegato.

Nergial privi ricovero urgenta in centră di rianimazione.

Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocara il vomito, Praticare la levanda gestricia solo se di paziente à couchen; se è in stato di inconcienza la levanda gestricia solo se di paziente à couchen; se è in stato di inconcienza la levanda gestrica va praticara pervala înstabacione, Purganti salini.

Curra sintonesible. Per l'irritazione della cute e delle mucosar: lavaggio, pomate ofissi-miche, cure generiche della dermastiti.

Centroratizée services SANDDFAN MET à un arriperonosporto che derive dall'associazione di due sostanze attive di salone combinate. Inne, l'osudisii, che agisce per vie sintenice ed he azione specifica, priventire e curatte, di lunge dunts; l'altra il mertiren, che agisce per contratto, ed ha alione polinialente. SANDDFAN MET comente l'adactione di programmi di lotta entiperon-sporte inféginenti dell'indensimo delle piogge e dallo rifulpop delle superficie frogliere.

### Dosi e modelità di Impleyo

### apore della vite: 250–300 gr. per 100 litri d'acque (2,5–3 kg, per etture).

Il primo trattamento al effertue quendo al verificano le conditioni idones per l'Infezione primaria; i trattamenti aucuranel ad Intervalii di 14 giorni fino alla pre-chiusura del grappolo Si consiglia di non effertuare più di quattro trattamenti. Per eventuali trattamenti aupple-mentari utilizzare inveco prodotti tredatonali.

### Non impleme su vival di vita.

spora del pomodoro: 250 gr. par 100 litri d'acqua (solo fino alla prima fioritura).

### Preparazione della poltiulia

### Divieto di Impiego in serre e su colture diverse da quelle indicate.

### Da non applicare con messi aerel.

Comparibilità

SANDOFAN MET è miscibile con gli entiparesitari a reazione neutra o acida, Si sconsiglia
di usatro in especiazione con entiparesitari a reazione fortemente sicalina e cum concimi
fogliari de sieveno combranto di boro.

AVVERTENZA: in caro di miscela con aitri fermulari deve essere rispertato il periodo di
carenza più lungo. Devono inclitre essere ossantetta le norme precauzionali prescritre per i
prodotti più tossici. Qualere al verificamene casi di intossicazione informare til medico della
miscalazione compiuta.

Evitare le miscale con concimi fogliari contenenti boro,

Sourandere i trettementi 29 alorni prima salla raccolta.

Da Implegare esclusivamente în agricoltura nelle epoche e per gli<sup>4</sup>usi comentiti. Ogni attro uso è pericoloso.

Chi implega il prodetto è responsabile degli eventuali danni deriventi de uso impre preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per essic tumento e per evitare danni alle plante, alle persone ad agli animali,

### SANDOZ PRODOTTI CHIMICI S.P.A. - MILANO

Officine di produzione PALAZZOLO MILANESE

Registratione n. 6503 del 20.9.1985

del Ministero della Sanità

### METOGRAN

### Diserbante di post-emergenza del frumento tenero

### COMPOSIZIONE

- Meloprotrina puro				 		,							. p	23,79
- loxynii puro(sotto forma di estere ottanoice)													-9	10,6
- Disperdenti, bagnati, sospensivanti e inerti .											q.b	). E	g	100

### CLASSE (III

**ATTENZIONE** Manipolare con prudenza

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestione, per insiezione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiava in luogo inaccessibile al bambini ed agli animati

- domestici.

   Conservare la confezione ben chiusa.

   Non furmere e non mangiare durante l'implego dei prodotto.

   Non contaminare alimenti e bevande o coral d'acqua.

   Non operare contro vento.

   Evitare il contatto con la pella, gil occhi e gil indumenti.

   Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarei accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### SINTOMI DI INTOSSICAZIONE:

Casi llevi: sensazione soggettiva di calore, sudorazione intensa, faccia rossa. Casi gravi: sudorazione e sete intense, astenia, cefalea, tachicardia, irrequietezza, iperpiressia, nausea, vomito, diar-Casi yaw. sudorazione e sete miense, asterna, terarea, tecnicardia, inequierezza, perpiressia, nausea, vomino, diar-rea. Casi molto gravi: sudorazione profusa, tremore, coma con convulsioni, edema polmonare, clanosi e disturbi respira-tori. CONSIGLI TERAPEUTICI

CONSIGLI TERAPEUTICI
Primo soccorso: mettere subilo il paziente in stato di assoluto riposo in luogo fresco. Togiiere ed isolare gli indumenti
contaminati. Lavare pelle e capelli con acqua e sapone nel caso in cui stano stati a contatto con l'erbicida. Se il paziento riesce a bere, somministrargii generosamente acqua o the, ma non lattle. Per i pazienti in coma aggiungere giucoso ol 5% 1. Viperpiressia va combattuta raffreddando il corpo del paziente (togitere gli indumenti, portare l'indunnato in luogo fresco, applicare compresse bagnate di alcoo). Con gli antipiretici non si ottiene l'effetto desiderato.
Come sectabri si possono adoperare, a piccole dosti, la cioropromazina (25 mg) el a promazina (50 mg), ma tati tarmaci possono provocare un aumento dell'igentermia.
In caso di ingestione: lavanda gastrica con carbone attivo adsorbente, oppure con soluzione al 5% di bicarbonato di
sodio. Purgare con solfato di sodio. Durante il trasporto in ospedate il paziento deve riamanere immobile e tranquilio
(eventualmente con t'implego dei sedativi gli aricordari). Si somministreranno liquidi per via parenterale e si praticheria respirazione artificiale. Ossigenoterapia, in ospedate, in base alle determinazione degli elettroliti e ad altri controlli
emeto, si potrà regolare esattamente il bilancio elettrolitico.
ACUNE CONTROINDICAZIONI. morfina, atropina, barbiturici, purganti oleosi.

### CARATTERISTICHE

METOGRAN è un diserbante di post-emergenza selettivo nei confronti del frumento tenero. E attivo, por assorbimento radicale e fogilare, contro le più comuni infestanti graminacee e dicolliedoni del grano: Alpoecurus myosuroides, Apera spica venti. Phaleris spp., Billora radians, Fumarla officinalis, Galeopsis tetrahit, Gallum aparine, Matricarla chamomilla, Papaverr rhoeas, Polygonum aviculare, Byderdykla (Polygonum) convolvo-lus, Polygonum persicarla, Ranunculus spp., Raphanus raphantistrum, Sinapis spp., Stellaria, media, Veronica spp., A distanza di 20-25 glorni dal trattamento è possibile eseguire la trasemina di leguminose foraggere.

### EPOCHE, DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Intervenire nel periodo compreso tra la 4º foglia del frumento e la fino dell'accestimento, implegando le dosi più elevate con infestazione prevalentemento costiliuita da graminaces: 4-5 kg/ha. Per una più efficace attività diserbante, truttare quando le infestanti si trovano nel primi stadi di sviluppo. Distributre il prodotto senza sovrapposizioni. Non trattare con temperature inferiori a 7-8°C e nei giorni immediatamente successivi ad un periodo di lintanso gelo.
Distanziare di almeno 7-8 giorni l'applicazione di METOGRAN da concimezioni azolate di copertura.

### Da non applicare con mezzi serei

COMPATIBILITÀ: METOGRAN e compatibile con la generalità dei diserbanti.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compluta.

FITOTOSSICITÀ: Non applicare il prodotto su terreni sciolti, sabblosi, ghialosi e su terreni dove di norma si possono formare ristagni d'acqua, al fine di evitare l'insorgere di fenomeni fitotossici.

ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pe-

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animati.

RUMIANCA EniChemAgricoltura s.p.a. A. VIA RUGGERO SETTIMO, 55 - PALERMÒ

Officine di Produzione: CHEMIA S.A.
Stabilimento di S. Agostino - Ferre 504 20.9.85 Registrazione dei Ministero della Sanità n. \_\_\_ dei .

**DA NON VENDERSI SFUSO** 

PESO Kg.

### NOKAD

### Fitoregolatore diradante del melo e anticascola del melo e del pero

### COMPOSIZIONE

### CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile al bembini ed agli animali domestici.
   Conservare la confezione ben chiusa.
- Non fumare e non manglere durante l'Implege dei prodotto.
   Non contaminare alimenti e bevande o coral d'acque.

- Non operare contro verilo.
   Non operare contro verilo.
   Evitare il contatto con la pello, gil occhi e gil indumenti.
   Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, taversi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

în caso di infossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso

### AVVERTENZA: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE

NOKAD è un fatoragolatora auxinico che distribuito sulle plante di melo subito dopo l'allegagione esplica effetto di-radrante sui frutticin; mentre se irrorato in prossimità della maturazione, previene od arresta la cascola naturale res recorda cidin; mentre se irrorato in prossimità della maturazione, previene od arresta la cascola naturale res recorda consente di ottiene relitatione delle evente caratteristiche organoleritiche, di maggiore du unitione perzatura il filoragolatore stimola anche direttamente la differenziazione a fiore, con conseguente progressiva eliminazione dell'alternanta di produzione NOKAD el Implega come anticascola su tutte le varieta di melo a pero ed in particolare su quelle notoriamente sog-gette alla cascola pre-raccolta. Garvenstein, Deliciouro rossa, Ronetta del Canada, Granny Smit, altaymen Wine-sap; Guynot, William, Abate Fétel, Kalser, Buttra Cialrgeau, Passa Crassana. Detormina un anticipo di maturazione (da 2 a 3 giorni), accentura la colorazione del Inttil. Il liforegolatore viene assorbito rapidamente e può esplicare l'eficito anticascola entro 1-2 giorni dall'applicazione. NOKAD essendo un fitorogolatore, è influenzato nella sua azione dall'attori ambientali (temperatura, umidità); dallo stato della coltura (nutrizionale, sanitario); dalla varletà.

### EPOCHE E DOSI D'IMPIEGO

Effetto diredante (melo)
Trettare quando i frutticini centrali di Lamburde poste sui legno vecchio hanno un diametro medio di 10-12 mm
25-40 cc/hi d'acque

Le dos maggiori si implegano su piante molto cariche e vigorose e nel caso si desideri un effetto diradante giù in-

tenso.

Effetto anticascola (melo, pero)

L'epoca di applicazione di NOKAD è in relazione al periodo di maturazione del frutti.

Verietà a malurazione precoca (estive)

Trattare 7-8 giorni prima della raccolta

MELO:

PERO: 40-50 cc/hl d'acqua 30-40 cc/hl d'acqua

Varietà a maturazione media o tardiva Trattare 15-20 giorni prima della raccolta - MELO: - PERO:

80-100 cc/hl d'acqua 80-90 cc/hl d'acqua

### AVVERTERZE

Implego come diradante

Distribuire la soluzione con uniformità, bagnando solamente la parte medio-alta della pianta, dopo aver chiuso gli
ugelli interiori dell'atomizzatore. Si consiglia di non diradare: piante giovani, all'inizio dell'attività produttiva, soggette ad abbondante cascola naturale, piante deboli, non in buono atato nutrizionale e sanitario; quando, subito
dopo l'allegogione, numerosì sono i fruttichi con un solo o nessun seme, che cadranno successivemetre, quando
si è superate la fassa ottimale di intervento. Temperature tra 15 e 20°C., elevata umidita relative del generate un cilma caldo-unido, nuvolsos e con assanza di vento, sono le condizioni migliori per l'essorbimento del fitoregolatore
e per la sua efficacia diradante. È preferibile, inoltre, eseguire il trattamento nelle prime ore del mattino.

Impiago come anticascola 
Operare nella ora meno calde della giornata. Non superare le dosi indicate, quelle minori ai riferiscono a trattament 
di effettuali con temperature superiori a 20°C. Nell'eventualità che la cascola riprendesse, effettuare immediatamente una seconda applicazione. Una pioggia che intervenga 4-5 ore dopo il trattamento non ne pregiudica l'etifcacia. Bagnare in modo uniforme il fogliame ed i frutti. Trattare piante sane con l'apparato fogliare non danneggiato 
da parassiti: in questi casi l'assorbimento del fitoregolatore viene ridotto.

### Da non applicate con mezzi serel

COMPATIBILITÀ: Il prodotto deve essere implegato da solo.

FITOTOSSICITÀ: Non trattare plante malate o deperite

Sospendere i trattamenti 5 giorni prima del raccolto

ATTENZIONE: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle apoche a per gli usi consentiti: ogni attro uso à pe-

riccioso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.
Il rispetto delle prodette istruzioni è condizione essanziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

RUMIANCA

EniChemAgricoltura s.p.a. via ruggero settimo, 55 - palermo Prodotto negli stabilimenti della Società ANICAGRICOLTURA
Unità di Carrara-Avenza (MS) 6505

Registrazione del Ministero della Sentia N. ... del 20. 9. 85

**DA NON VENDERSI SFUSO** 

VOLUME LITRI

### CALOGRAN

### Diserbante selettivo per cereali

### COMPOSIZIONE

-	- loxynii puro (sotto forma di estere ottanoico)	- 0	8
	- Mecoprop acido puro	- 9	27
_	- Emulaionanti solventi		100

### CLASSE III

ATTENZIONE Manipolare con prudenza

### NATURA DEL RISCHIO

anza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per conti

### NOTIME PREGAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agti animali domestici.
  Conservare la confezione ben chiusa.
  Non fumare e non amagiare durante l'implego del prodotto.
  Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
  Non operare contro vento.
  Evitare il contatto con la pelle, gil occhi e gil indumenti.
  Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavaral accuratamente con acqua e aspone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Intossicazione per inalazione, ingestione, contatto cutaneo.

SINTOMATOL OGIA

CASI LIEVI: Calore, sudorazione intensa, vasodilatazione, volto arrossato, estenia

CASI GRAVI: Astenia, sudorazione profusa, iperscialorrea, vomito, cianosi labiale, iperpiressia, tremori, disturbi del ritmo cardiaco, ipotensione, cefalea, vertigini, irrequietezza, convulsioni, edema polmonare.

TERAPIA: In caso di contatto lavare la pelle abbondantemente con acqua e sapone. Se presente forma eczematosa

applicare pomate al cortisone. In caso di negestione la suprimenta de controlodicata se esistono conrustoni; in tale caso, se si vuole praticare la tavanda gastrica, il paziente va infubato e va iniziata la terapia e base di 
anticonvulsionanti. Ossigeno al bisogno, in caso di iperpiressia non somministrare antipiretici ma raffreddare il paziente senza mezzi larmacologici. Eseguire EGG ed eventuale correzione dei disturbi del ritmo. Eseguire controllo degli elettroliti e pH ematico per una eventuale correzione. Se presenti convulsioni iniziare il trattamento con sedativi 
(clorazepam); qualora non si ottenessero risultati somministrare Na-thiopental 2,5% e. v. Somministrare liquidi e. v. 
per facilitare l'escrezione dei prodotto.

Nel casi gravi ricovero urgente in Centro di Rianimazione.

AVVERTENZA: consultare un Centro Antiveleni.

### CARATTERISTICHE

CALOGRAN è un diserbante di post-emergenza selettivo verso frumento, orzo, segale, caratterizzato da un amplo periodo di intervento e da un vasto spettro d'azione nel confronti delle materbe a foglia larga. E infatti attivo sis contro le infastanti dicotiledoni esnibili sgil audinici come floridaliso, capsella, chenopodo, veccia, rafano, ranuncolo accontro quelle resistenti quali ad es. bifora, gallio, alcuni ceppi di camomilla, di stelleria, di veronica e di papave-

CALOGRAN è efficace anche alle temperature di 8-10° e viene assorbito rapidamente

### EPOCA, DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Il trattamento con CALOGRAN si effettua dalla 3º-4º foglia sino a fine levata del cereali con temperature superiori egli 8°C., comunque durante le ore calde della giornata.

Trattamenti precoci (3°-4° logila-inizio accestimento), implegando 300-400 litri di acqua/ha:

2-2,5 litri/ha
Trattamenti broitori (accestimento fine-leveta):

E preferibile implegare almeno 400-600 litri di acqua onde bagnare bene la vegetazione.

E pretraine impiegare ameno auto-out intro a acqua once osgarere pene a vegetazione.

En ogni caso consigliabile (particolarmente in presenza di infestazioni di camonilla, pepavero, canapa selvatica, crisantemo) articipare il trattamento il più possibile in modo da ottenere un risparmio di prodotto, un miglior controllo delle infestanti ed una diminuzione dei danni provocati dalla competizione delle infestanti. Si econsiglia di trattare quando la temperatura all'ombra è superiore al 25°C.

Effettuato il trattamento lavare abbondantemente l'apparecchiatura. Le parti in legno o in gomma, venute a contatto con l'erbicida, non potranno essere bonificate in alcun modo ed andranno adibite al solo diserbo.

### De non applicare con mezzi serel

### COMPATIBILITÀ: Il CALOGRAN à compatibile con la generalità del diserbanti.

AVVERTENZA: in caso di misceta con attri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inolire essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscetazione compiuta.

FTTOTOSSICITÀ: il prodotto può danneggiare colture sensibili quali la vite, gli alberi da frutto, gli ortaggi, anche sotto forma di vapori portati dai vento.

### Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto

ATTENZIONE: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è per

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

### & DUMIANCA

### EniChemAgricoltura s.p.A. VIA RUGGERO SETTIMO, 55 - PALERMO

Officina di produzione SIAPA S.n.A.
Stabilimento di S. Vincenzo di Galliera. Bologna 20.9.1985
Registrazione del Ministero della Sanità N. .... dei ....

**DA NON VENDERS! SFUSO** 

**VOLUME LITRI** 

ANTICRITTOGAMICO, INSETTICIDA, NEMATOCIDA ED ERBICIDA PER LA DISINFEZIONE E DISINFESTAZIONE DEL TERRENO, IN FORMULAZIONE LIQUIDA

Composizione:

METAM-SODIUM puro . . gr. 32,7 Coformulanti . . q.b. a

III CLASSE

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo (naccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'Implego del prodotto. Non contaminare allmenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi d'intossicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose, bronchite.
Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite, ecc.).

Terapla: Nei casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocare il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciente; se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Cure sintomatiche. Per l'irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controlndicazioni: alcool, olit, grassi

AVVERTENZA: Consultaze un Centro, entiveleni.

AVVERTENZA: Consultare un Centro antiveleni.

### MODALITA' D'USO

Il prodotto è un fumigante ad azione anticrittogamica, insetticida, nematocida ed cribicida per la disinfezione e disinfestazione del terreno da funghi, insetti, nematodi e da infestanti annuali da seme ed a radice perenno.

S'impiega su terreni destinati a colture floricole, vival in genere, reimpianto di peschetti o di fragole, semenzal, letti caldi, cassoni, serre, piante ornamentali ed officinali, colture ortive quali: crucifero (cavoli, ravanello, rapa), cucurbitacee (meione, zucchino, zucca, cetriolo, cocomero), solanacee (meianzana, pomodoro, peperone, patata), composite (cicoria, lattuga, indivia, radicichio, carciolo, cardoj), leguminose (fagiolo, cece, pisello, fava, lenticchia), ombrellifere (finocchio, carota, sedano), cipolia, aglio, spinacio, porro, asparago, bietola da costa e fragola.

La dose normale d'implego è di kg. 1000/ha; su terreni pesanti o fortemente infestati da fialoforosi e verticillosi si usa alla dose di kg. 1500-2000/ (a temperature basse usare le dosi più alte).

L'epoca d'implego dei prodotto è 25-30 giorni prima della semina o del trapianto delle colture.

L'epoca d'implego del prodotto è 25-30 giorni prima della semina o del trapianto delle colture.

Prima di eseguire il trattamento il terreno deve essere ben sminuzzato il ivellato e privo di residui radicali provenienti della coltura precedente; quindi, bagnare il terreno e mantenerio umido per una settimana. Al momento del trattamento la temperatura del terreno deve essere fra i 15°C ed i 32°C: a temperature inferiori coprire il terreno con teloni di plastica mentre a temperature superiori effettuare irrigazioni. Al momento del trattamento il terreno deve essere umido. Subito dopo il trattamento in naffiare il suolo (50-100 litri d'acqua ogni 10 m²) oppure eseguire una rullatura.

Il prodotto può essere applicato: con pali inlettori praticando inlezioni profonde circa 10 cm. ogni 25-30 cm. di distanza; con sistemi d'Irrigazione implegando 56-60 it. d'acqua per 1 it. di prodotto: con annaffiatol a mano implegando 1t. 1·2 di prodotto in 20-25 it. d'acqua per trattare una superficie di 10 m² e distribuendo uniformemente; con pomope Irroratrici diluendo 1 lt. di prodotto in 40-50 it. d'acqua; con macchine fumigatrici seguendo le indicazioni delle Case costruttrici dell'apparecchio.

Da non applicare con mezzi aerel

Compatibilità: si consiglia di usare il prodotto da solo.

Fitotossicità: eseguire una lavorazione superficiale del terreno dopo 8-15 glorni dal trattamento (15 glorni se la temperatura è bassa) per facilitare la fuoriuscita del prodotto ed evitare fitotossicità per le colture che dovranno essere impiantate. Attendere poi 9-12 glorni prima della semina o del trapianto (aumentare questo periodo a 15-20 glorni se il trattamento viene fatto a terreni umidi, freddi, organici) e rispettare questo intervallo prima di impiantare la coltura, onde evitare fenomeni di fitotossicità. Per i trattamenti in serra, non trattare se in questa c'è una coltura in atto ed evitare infiltrazioni di gas nelle serre vicine. Inoltre, se la temperatura del terreno al momento del trattamento è inferiore al 14°C e rimane tale per vari giorni, ricorrore al controllo delle piante spia prima di eseguire la semina. Evitare di trattare ad una distanza inferiore a 1 mt. da plante arborge e di erborge e di erborge. arboree od erbacee

Attenzione da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Kg.

### Raffinerie ALMAGIA's...A.

Via Magazzini Posteriori, 31 - 48100 RAVENNA

Stabilimento produttore: LABORATORI CHIMICI CIFA - CARAVAGGIO (Bergamo)

Registrazione del Ministero della Sanità n. 6507 del 26/9/85

Classo III

APPLICAZIONE

### Girasole (Plasmopara haistedil)

### MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

da diluire Concia umida: 6 g/kg di seme, 10 - 15 cc. d'acqua.

드

Con miscelatori meccanici (betonlera): sospen-dere la quantità stabilita di TAIREL 35 SEMENTI nell'acqua indicata.

questo ruota lentamente, aggiungere, sempre lentamente, la rimanente sospensione. Continuare a far funzionare il miscelatore sino Versare metà della sospensione nel miscelatore e farlo ruotare, così da ottenere una distribu-Inserire la semente nel miscelatore e, mentre zione uniforme del prodotto sulla parete interna.

ad ottenere una concia uniforme dei semi

Melodo manuale: accumulare i semi su una su--

petere l'operazione per attre 3 volte, distribuen-do ogni votta una parte del quantitativo rimasto, continuando a mescolare con la pala, finchè tutti i semi sono uniformemente conciati. perficie pulita (cemento, o terra su cui è distesa un foglio di Polietilene). Versare un quarto della sospensione, preparata secondo la metodologia indicata, sulla cima del mucchio e mescolare i semi con una pala. Ri-

versare la sospensione, precedentemente pre-parata, in un sacco di plastica, fare in modo che aderisca alla superficie interna del sacco, ag-giungere i semi e, tenendo chiuso il sacco, farlo rotolare fino ad ottenere una uniforme distribu-zione del prodotto sui semi.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agri-coltura nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni Compatibilità: Il formulato viene usato da solo. altro uso è pericoloso.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione es-senziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Chi impiega il prodotto è responsablle degli eventuali danni derivantl da uso improprio del preparato.

### DA NON VENDERSI SFUSO

Per la sua buona conservazione il prodotto deve essere tenuto in luogo asclutto e fresco.

### Natura del rischlo

Sostanza pericolosa per ingestione, inalazione contatto con la pelle.

### Norme precauzionali

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici 1
- Non fumare e non mangiare durante l'implego Conservare la confezione ben chiusa; del prodotto II
  - Non contaminare alimenti e bevande o corsi 1
  - d'acqua;
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Non operare contro vento; 11
- sa-Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e pone. indumenti

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso

### ATTENZIONE manipolare con prudenza Jan Ayan @

Fungicida dotato di azione sistemica

per la concia umida delle sementi

girasole

### Composizione

q.b. a g 6 Bagnantl, adesivanti, inerti e coloranti Benalaxyl puro

9 35



S.p.A. - Sede logale in Foro Buonaparte 31 - 20121 MILANO

26.9.85 Tep Registrazione Ministero della Sanità n. Marchlo registrato

**CLASSE III** ATTENZIONE Manipolare con prudenza 6509

### VITIRIL Pr RAMATO

Fungicida cupro-organico sistemico e di contatto per trattamenti liquidi contro peronospora della vite e del pomodoro

### COMPOSIZIONE

g 100 di Vitirii Pr ramato contengono: g 10 di Oxadixii\* puro g 25 di propineb puro g 15 di rame metallo (sotto forma di ossicioruro) disperdenti e coadiuvanti q.b. a 100.

Natura del rischio: sostenza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare quosto prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile el bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non menglare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. E' obbligatorio l'uso di occhiali e maschera durante la manipolazione e l'implago del prodotto. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accurativante con eccusiva senone. curatamento con acqua e sapone.

### Prescrizioni particolari

- Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
- Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal caloro.
- In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
- Durante il trattamento proteggere le vio respiratorio (naso o bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomatologia: l'unica sintomatologia nota per l'oxadixil è quolla sperimentale: flaccidità, astenia, posizione prona, decubito laterale, tremori. La sostanza attiva ha inoltre la capacità di indurre i sistemi enzimatici dal

Il Propineb ha la seguente sintomatologia:

l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza, turbe nervose e bronchite. Il contatto con la cute e le mucoso provoca irritazione locale (dermatite, congiuntivite, faringite ecc.).

Terapia: nel casi gravi ricovero urgente in centro di rianimazione. Negli oltri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione provocare il vomito.

Praticare la lavanda gastrica solo se il paziente è cosciento; se è in stato di incoscienza la lavanda gastrica va praticata previa intubazione. Purganti salini. Curo sintomatiche. Per l'irritazione della cuto e delle mucose: lavaggio. pomate oftalmiche, cure generiche delle dermatiti.

Controlndicazioni: alcool, olii e grassi.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosì si riferiscono all'impiego con pompe a volumo normale.

Vite: 0,2-0,25% (200-250 g per 100 litri d'acque).
Pomodoro (solo fino alla prima fioritura): 0,2-0,25% (200-250 g per 100 litri I trattamenti si effettuano ogni 14 glorni indipendentemento dall'andamento

stagionale. Su vite si consigliano non più di quattro trattamenti da effettuarsi nol

periodo compreso tra la fase del germogli lunghi 10 cm e la pre-chiusura del grappolo; successivamente proseguire intervenendo con prodotti tra-dizionali cuproorganici o cuprici.

N.B. - Usare la dose più elevata quando le condizioni ambientali e di suscet-tibilità della coltura sono particolarmente favorevoli. Usare sempre un quantitativo d'acqua sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegetazione impiegando 2-2.5 kg di formulato per ettaro.

### Da non applicare con mezzi serel

- Non impiegaro su vival di vite.
- Non Implegare in serra
- Non implegare su colture diverse da quelle indicate.

Compatibilità: il Vitiril Pr ramato è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra; sconsigliabile l'uso in miscela con antiparassitari a reazione alcalina. Per la miscela con altro formulato, stemperare prima il Vitiril Pr ramato in poca acqua e in altro recipiente l'altro formulato; poi versare l'altro formulato così proparato nel recipiente contenente Vitiril Pr ramato, sempre agitando e portare a volume con acqua. Avvortenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osserviate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Fitotossicità: non impiegare durante la floritura.

Nocività: il prodotto è tossico per i pesci.

### Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epocho e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del tratamento e per evitare danni alle piante, allo persone ed

agil animali.

### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: SANDOZ S.p.A. - Palazzolo Milanese (MI) Registrazione Ministero Sanità n.6509 del 1

> DA NON VENDERSI SFUSÒ Conservare all'asclutto

> > Kg

CLASSE III

ATTENZIONE

Manipolare con prudenza 6510

### BAYFIDAN

### **FUNGICIDA ORGANICO**

per la lotta contro le malattle del piede, l'oidio, la septoria e le ruggini del grano, il mai bianco (oidio) e la monilia delle pesche e nettarine

### COMPOSIZIONE

g 100 di Bayfidan BCM contengono:

g 11,3 di triadimenol puro;

22,5 di carbendazim puro;

coformulanti quanto basta a 100. (contiene glicoletilenico)

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo Inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e l'avande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastro-esofagei e diarrea.

Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia.

Consigli terapeutici di massima condizionati al caso: sintomatici, lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro d'acqua) e digitale. Controllare la funzione del fegato e dei reni ed eseguire la relativa terapia.

Controindicazioni: latte, olii, alcool, carbonati e bicarbonati.

Avvertenza: consultare un centro antiveleni.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Grano: 1 lt/ha diluito in 600-800 litri d'acqua.

Epoca di Implego: a) inizio levata: per combattere - le malattie del piede -(Fusarium, Cercosporella), con azione contemporanea contro oldio, Septoria tritici, attacchi precoci di ruggini. b) in spigatura: contro oldio, ruggini e Fusarium sp., con buona azione collaterale contro Septoria nodorum.

Drupacee (pesco e nettarine): 0,1-0,14% (100-140 ml in 100 litri d'acqua) Intervenendo In primavera-estate, contro oldio e monilla.

Avvertenza: l'impiego del prodotto è consentito solo in campo e per le colture Indicate in etichetta.

### Da non applicare con mezzi aerel

Compatibilità: il Bayfidan BCM può essere miscelato con fungicidi o insetticidi a reazione neutra e, in caso di intervento all'inizio levata, anche con erbicidi ormonici. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prima del raccolto per grano e 15 giorni prima del raccolto per pesche e nettarine

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: I.R.C.A. - Albano S. Alessandro (BG) Registrazione Ministero Sanità n.6510 del 3.10.85

> DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al riparo dal gelo

> > lt -

rischi di intossicazione: sostanza nociva per per Inalazione e per contatto con le pelle. Natura del Ingestione.

ì

Norme proceuzionali: conservere questo prodotto chluso sotto chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animail domestici. Conservara la confezione ben chlusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prod'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. Dopo la manipoazione e in caso di contaminazione, lavarsi accurate. dotto. Non contaminare alimenti e bevande mente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

in piena co-Avvelenamento acuto orale, nausea, vomíto, coliche addominall, dirrea profusa, crampi muscolari, convulsioni, avviene morte scienza per paralisi respiratoria). bradicerdle, dispnes, (La

Consigii terapeutici: lavanda gastrica con fosfato di sodio o magnesio, analettici cardiorespiratori, spasmolitici, flebociisi con aspartato di potassio (1-3 mEq: K flebo).



### Insetticida - Anticrittogamico Polisolfuro di Bario-Liquido

Composizione per 100 grammi di prodetto:

- 36 . . . .15 di Zolfo attivo) - Polisolfuro di calcio tecnico minimo (corrispondenti a g
- q.b. a g. 100 - Inert



### II CLASSE

# INIO TIMINIOLI

GORIZIA di DARIO MULITSCH Corso Vordl, 69 34170

Reg. n. 651 dei 3.10. BEMINIStero della Sanità. dl S. Agostino (Fe) - S S. 265 · Km. 46 Prodotto nello stabilimento CHEMIA spa

soffuro di barla Ilquido che contiene uno zolfo altamente attivo che è particolarmente indicato per la lotta cont.o contro le uova invernali di insetti e contro afidi, psille, e contro malattie crittogamiche come ticchiolatura e mai II ZOLFOSOL 15 è un pollle coccinigile (aspidiotus, diaspis, coccinigile di S. modalità d'implego:

Lo ZOLFOSOL 15 si impiega, prima dell'apertura delle 15.20/hl. dl acqua e alle dost dl kg. 10.15/hl. dl acqua per i trattamenti sulle drupacae (pesco, susino, albicocco, cillegio). Su olivo si impiega alla dose di kg. 6/hi. di acqua in primavera e a fine esate contro fumagini, occhio alle dosi di kg. pomacee (melo, del pavone e cocciniglie. gemme, sulle

Da non applicare con mezzi serei.

Compatibilità: Il prodotto non deve essere mescolato con devono essere distanziati di almeno 15 gg. trattamentl con gli oli e gli eventuali

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono Inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritta per I prodotti tossici. Qualora si verificassero casi di Intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Fitotossicità: Il prodotto può essare fitotossico per culture Indicate in etichetta. Il prodotto è nocive per gil insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. Intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo trattameto e la raccolta: 30 glorni.

nelle epoche e per gil usi consentiti, ogni altro uso è Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivati da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenevitare danni alle plante, alle persone ed agli animali. ziale per assicurare l'efficacia del trattamento

Nat**ura del rischi di Intossicazione:** sostanza nociva per Ingestione, per Inalazione o por contatto con la pelle<sub>.</sub> Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agil animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumere e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminaro alimenti o bevande o corsi d'acgua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. Dopo la manipo-lazione e in caso di contaminazione, favarsi accuratamente con acqua e sepone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto orale, nausea, vomito, collche addominali, dirrea profusa, crampi muscolari, convulsioni, bradicardia, dispnea, (La morte avviene in piena coscienza per paralisi respiratoria).

Consigil terepeutici: lavanda gastrica con fosfato di sodio o magnesio, analettici cardiorespiratori, spasmolitici, fiebociisi con aspartato di potassio (1-3 mEq: K flebo).



### Insetticida - Anticrittogamico Polisolfuro di Bario - Liquido

Composizione per 100 grammi di prodotto:

Polisolfuro di calcio tecnico . . . . . . . 9.
(corrispondenti a g. 15 di Zolfo attivo)

ဓ္က

— Coformulanti: . . . . . . . . . . q.b. a g. 100

II CLASSE

### 

di DARIO MULITSCH Corso Vordi, 68

34170 GORIZIA

Prodotto nello stabilimento CHEMIA spa di S. Agostino (Fe) - S. S. 255 - Km. 46 Reg. n.  $6512_{\rm del}$  3 - 10 - 85 Ministero della Sanità.

eso Kg. 「

Dosl e modalità d'Implego: lo ZOLFOSOL 25 è un poi.. solfuro di bario liquido che contiene uno zolfo altamente attivo che è particolarmente indicato per la lotta contro-le cocciniglie (aspidiotus, diaspis, cocciniglie di S. Josés, contro le uova invernali di Insetti e contro afidi, psille, o contro malattie crittogamiche come ticchiolatura e mai

Lo ZOLFOSOL 25 si impiega, prima dell'apertura delle gemme, sulle pomacce (melo, pero) alle dosi di kg. 15-20/hi. di acqua e alle dosi di kg. 10-15/hi. di acqua por i trattamenti sullo drupacce (pesco, susino, albicocco, cillegio). S. Impiega alla dose di kg. 6/hi. di acqua in primavera e a fine estata contro fumagine, occhio del pavone o cocciniglie dell'ulivo.

Da non applicare con mezzi sorei.

Compatibilità: il prodotto non deve essere mescalato con gli oli e gli evontuali trattamenti con ollo minerale devono essere distanziati di almeno 15 gg.

Avvertonza: In caso di miscela con altri formulati deve ossore rispetinto il periodo di carenza più lungo. Devono ino;tro essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti tossici. Qualora si verificassero casi di intosolcazione informare il medico della miscelazione computa.

Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per culture indiceto in etichetta.

0

Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame. Intervallo che deve essera rispettato tra l'ultimo trattamoto e la raccolta: 30 giorni.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche a per gli usi consentiti, ogni altro uso è pericoloso.
Chi implena il prodotto è responsabilo degli eventuali

Chi impiega il prodotto è responsabilo degli eventuali donni derivati da uso improprio dei preparato. Il rispatto delle predette Istruzioni è condizione assenziale per assicurare l'efficacia del trattamento o per evitare danni alle planto, alle persone ed agil animali.

Natura dei rischi di Intossicazione: sostanza nociva per

1/

Norms procauzionali: conservare questo prodotto chiuso d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto sotto chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animati domestici. Conservare la confezione ben chiusa Non fumere e non manglare durente l'implego del proo cors con is pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipoazione e in ceso di contaminazione, lavarsi accurate Non contaminare alimenti e bevande mente con acqua e tappone. ' .. datto.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi di intossicazione: eritemi, congluntiviti, irritacardiocircolatori. collche, crampi muscolari, dispnea, disturbi zioni delle mucose, vomito,

magnesio e carbone Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: attivo, analettici, cardiorespiratori, spasmolitici, ossigelavanda gastrica con solfato di noterapia, lobelina



### di calcio-liquido Insetticida - Anticrittogamico Polisolfuro

ingestione, per Inalazione e per contatto con la pelle.

## Composizione per 100 gremmi di prodotto:

. . . . . . . . . q.b. a g. 100 . . (corrispondent) a g. 23 di Zolfo attivo) - Polisolfuro di calcio tecnico



# 

34170 GORIZIA di DARIO MULITSCH Corpo Verdi, 69

dl S. Agostino (Fe) - S. S. 255 · Km 46 Reg. n. 6513el 3 • 10 • 85 Ministero della Sanità. Prodotto nello stabilimento CHEMIA spa

Peso Kg.

le coccinigile (aspidiotus, diaspis, coccinigile di S. Josè), contro le uova invernali di insessi e contro afidi, p. lie, e contro malattie crittogamiche come ticchiolatura e mal bienco. Il Policalcio 30 si Implega, prima dell'apertura delle gemme, sulle pomacee (melo, pero) alle dosi di e modelità d'Implego: Il Policaicio 30 è un polisofdi acqua e alle dosi di Kg. 10 - 15/hi di acqua per I trattamentl sulle drupacce (pesco, susino, albicocco, cillegio, ulivo: si implega alla dose di Kg 6/hi di acqua in primavera e a fine estate contro fumagine, occhio del pavone e cocciniglie. Kg. 15 - 20/hl.

### non applicare con mezzi aerel. 80

32

mescolato con olio minerale Compatibilità: Il prodotto non deve essere mescolato trattamentl con devono essere distanziati di almeno 15 gg. gil oil e gil eventuali

essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono Inoltre essere esservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti tossici. Qualora si verificassero cesi di Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati devo Informare II medico della miscelazione Intossicazione

\_ Fitotossicità: Il prodotto può essere fitotossico per culture indicate in etichetta.

Il prodotto è tossico per gli Insetti utill, animali dome-Intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo trattastici, posci e bestiame.

Attenzione: da implegaro esclusivamente in agricoltura meto e la raccolta: 30 giorni.

nello epoche e per gli usi consentiti, ogni altro uso è Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali

Il rispetto delle predette istruzion'i è condizione essenzialo per assicurare l'efficacia del trattamento e p evitare danni alle plante, allo persone ed agli animal<sup>)</sup> danni derivati da uso improprio del preparato



### Polisolfuro di Bario - Liquido Insetticida - Anticrittogamico

### 100 grammi di prodotto: Composizione per

6 Polisoifuro di bario tecnico

25

q.b. a g. 100 . . . . . . . . Coformulantl:

# ATTENZIONE

# 

contaminazione

₽

la manipolazione e in caso

Dopo

lavars) accuratamente con acqua e sapone.

di DARIO MULITSCH

Prodotto nello stabilimento CHEMIA spa S. Agostino (Fe) - S. S. 255 - Km. 46 ₽

Reg. n. 6514 al 3.10.85 Ministero della Sanità.

Consigil terapeutici: lavanda gastrica con solfato di sodio

o magnesio, analettici cardiorespiratori, spasmolitici, fle-

con aspartato di potassio (1-3 mEq: K flebo).



Natura dei rischi di intessicazione: sostanza pericolosa per

per Inalazione e per contato con la pelle.

Ingestione,

(corrispondente a g. 13 di zolfo attivo)

chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso

Š

la confezione ben chiusa.

Conservare

domestici. fumare e

### CLASSE III

# MANIPOLARE CON PRUDENZA

Corso Vardl, 69

34170 GORIZIA

morte

dispnea (la

bradicardia,

pl muscolari,

parailsi respiratoria).

avviene in piene coscienza per convulsioni,

Informazioni per il medico: avvelenamento acuto orale, nausea, vomito, coliche addominali, diarrea profusa, cram-

Dost e modalità d'Implego: Il COCCIN S è un polisolfuro di bario liquido che contiene una buona percentuale di zolfo attivo, che gil consente una prolungata azione insetticida e anticrittogamica. Il COCCIN S viene implegato come segue:

Trattamenti invernali effettuati prima della schiusura delle gemme: alla dose di kg. 6 · 8/hl. di acqua sulle drupacee (pasco, susino, ablococo, cillegio) contro · cocciniglir ticchiolatura e bolla; alla dose di kg. 8 · 10/hl. di acr. a sulle pomacee (melo, pero) contro cocciniglie, ticchiolatura e mai bienco.

Trattamenti primavrili estivi nei periodo de aprile a lugilo alla dose di kg. 0.6 - 0.8/hi. di acqua contro ticchiolatura e mei bianco delle dripacee (pesco, susino, albicocco, cillegio) e kg. 0.8 - 1/hi. di acqua contro ticchiolatura e mei bianco del meio e dei pero. Si impiega alla dose di kg. 6/hi. di acqua in primavera e a fine estate cirro rimagini, e cocciniglie dell'ulivo. Esplica anche una certa azione contro l'occhio del pavone.

Da non applicare con mezzi aorei.

mescolato con olfo minerale non deve essere m I trattamenti con o I di almeno 15 gg. Compatibilità: Il prodotto gli oli a gli eventuali devono essere distanziati

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono incitre assere osserate de norme precauzionali prescritte pere i prodotti tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

\_ culture indicate in etichetta.

Il prodotto è nocivo per gil insetti utili, animali domestici, pesci è bestiame.

Intervalio che deve assere rispettato tra l'utitimo tratta-Fitotossicità: il prodotto può essere fitotossico per culture indicate in etichetta. intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo meto e la raccolta: 30 giorni. implegare esclusivamente in agricoltura per gli usi consentiti, ogni altro uso è Attenzione: de l nelle epoche e p pericoloso.

Implega II prodotto è responsabile degli eventuali derivati da uso improprio del preparato.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essen-ziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare denni alle plante, alle persone ed agli animali.

### NON VENDERSI SFUSO M

operare

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acque. Non

contro vento. Evitare il contatto con la pelle,

gil cechi e gil indumenti.

non manglare durante l'Implego del prodotto.

# BASOZEB - RAME

Fungicida cuprorganico

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, por Inalazione e per contatto con la polle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chluso a chlave in lugo inaccessibile al bambini od agli animali domestici.
Conservare la confezione ben chlusa.
Non fumare o non mangiare duranie l'impigo dei prodotto.
Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
Non operare contro vento.
Evitare il contatto con la potte, gli occini o gli indumenti.
Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### PRESCRIZIONI PARTICOLARI

Una volta aporta la confezione utilizzare tutto il contenuto.
Conservato in tuogo fresco ed asciutto in caso di malossere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.
Durante il trattamento protoggere le vie respiratoria (naso a bocca).

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

9 Я

Rame metallo (sotto forma di ossicioruro tetraramico)

Coformulanti

Mancozeb puro Composizione:

q.b. a g. 100

Sintomi d'intessicazione: l'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolera, turbo nevosa, bronchile. Il contatto con la cute e le mucose provoca irritazione locato (dermatite. congiuntivite, faringite, ecc.). Terapla: nei casi gravi ricovoro urgan-te in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per inge-stione, provocaro il vomito. Praticare la lavanda gastrica solo se il pazionto è coscorotte; se o in stato di ricoscen-za la lavanda gastrica va praticata pro-via intubazione. Purganti salini. Cura Per l'irritazione della cute e delle mu-cose: lavaggio, pomato oftalmiche, cura genericho delle dermattil. sintomatiche

manipolare con prudenza

ATTENZIONE:

CLASSE

olli, grassi. Controlndicazioni: alcool.

Consultare un Centro antivaleni.

### MODALITA D'IMPIEGO

Anticritogamico misto ad azione preventiva dotato di buo-na persistenza nel tempo, di pronta efficacia. Vile: gr. 250-350/hl contro: Peronospora, Antracnosi, Mar-

Pero-Melo: gr. 300/hl contro: Ticchiotatura, Septorla, Ruggine, Atternarla e Glomerella. Pomodoro (solo fino alla prima floritura): gr. 300 ... contro: Peronospora, Antracnosi, Alternarla, Septona,

Garofano: gr. 300-400/hl contro la Ruggine. dosporiosi

"da non applicare con mezzi aerei" Non impiegare in serra.

NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE IN-Dicate.

### Il prodotto è compatibile con la maggior parte del fitofar maci eccezion fatta per quelli a reazione alcalina. COMPATIBILITÀ

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispet-osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di Intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta. **AVVERTENZA** 

Non trattare, spocie in lloritura varietà sensibili, come melo (Abbondanza, Belford, Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgendutt, Stayman, Stayman Red. Stayman Winesep, Black Davis, King Davis, Rencup dei Canada, Rosa Mantovana) e pero (Bultra precoce Morettini, Conference, Cossela, Curato, Decana dei Comizio, Gentili Blanca, Geniliona, Giardina, Mora, Principessa di Gonzaga, Santa Marta, Sciptora, Spadona, Casa, Spadoncina, Spinacarpi Zecchermann, Buona Luigia d'Avranches, Buttrra Clargeau, Passecrassana, E.C. William, Dott, Jules Guyoti, Favorita di Clepp, Kalser, Buttra Giargeau, Passecrassana, E.C. William, Dott, Jules Guyot, Favorita di Clepp, Raiser, Buttra Gialardi, Il prodotto può essere tossico se distributio in piena vegelazione: In tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa. FITOTOSSICITÀ

NOCIVITA
Il prodotto è tossico per i pesci.

Intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo tratta-mento e la raccolla: 28 gionni.

ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricoltura nolle epoche e per gil usi consentiti: ogni altro uso è periooloso.

Chi impioga ij prodotto è responsabile degli eventuali den-ni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essanziale per assicurare l'efficacia del trattemento e per evitare danni allo piante, alle persone e agli animali.

DA NON VENDERSI SFŮSO

Peso netto

Kg.

Officina di produzione: Vispiant Chimiran S.p.A. Renezzo di Cento (FE) A BASLINI
Baslini - Industrie
Chimiche S.p.A. 12 Vla G. Serbelloni, 1 Telefono (02) 7782 20122 Mllano

Conservare II prodotto chiuso nel contentiore originale, in luogo ascutto e fresco 3.10.85 Registrations N 6515sidel Ministers della Sanità

**—** 469 —

Ticchiolatura (Venturia inae-

Dost d'implege: gr. 100-120 per hi di acqua.

Epoche d'implege: gr. 100-120 per hi di acqua.

Epoche d'implege: implegare RUMIDIN BLEND a 7-8 glorni d'interval.

In dall'apertura delle gemme film oal frutto noce e, successivamente, ad intervalii di B-12 giorni in relazione all'andamento stagionale.

Modalità d'implege: il prodotto si usa alle dosi soprafidicate implegand irroratrici a volume normale e la quantità di acqua necessaria per bagnare abbondantemente tutta la vegetazione. Per l'implego con irroratrici a basso volume la concentrazione va propozionalmente aumentata in modo da mantenere costante la quantità di prodotto per ettaro.

tità di prodotto per ettaro.

Preparazione della miscola: versare la quantità richiesta di RUMIDIN
BLEND nella botte riempira a metà ed agitare bene durante il completamento del riempimento. Non è necessaria l'aggiunta di bagnanti. Iniziare il trattamento entro due ore dalla proparazione della

Compatibilità: RUMIDIN BLEND è compatibile con i più comuni funGompatibilità: RUMIDIN BLEND è compatibile con i più comuni fungloidi, Insetticidi et ascritcidi Impidegati su melo e pror ad eccegloidi, Insetticidi et ascritcidi Impidegati su melo e pror ad eccegloidi, Insetticidi et ascritcidi Impidegati su melo e pror ad eccepiono di quelli a reazione alcalina e Ciorobenzilati. Non è consigliabile miscele con prodotti emisionabili a base di esteri fosticici ed dili
miscele con prodotti emisionabili a base di esteri fosticici ed dili
minerali possono dar luogo a scaras sospensività. Trattamenti effertuati a temperature inferiori a 5°C possono determinare solianto una
ridotta bagnabilità, mentre l'efficada del prodotto rimare in malterata.
Evitare trattamenti con acque troppo fredde e con temperature
esterne prossime a 0°C. Si consiglia comunque di effettuare prove
di compatibilità fisca prima di effettuare miscele estemporane
preparandone une piccola quantità prima dell'uso. AVVERTENZA:
in caso di miscele con altri formulati deve essere rispettato il
perido di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, asservate le
normo precenzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si
venticassero casi di intossicazione, informare il medico della misce-

azione compiuta. Fitotossicità: non usare su varietà soggette a rugginosità quale

la Golden Delicious.

Tossicitàs il prodotto e tossico per animali domestici, bostiame e pesci. AVIRETENZE: da non impiegare durante la fioritura. Non far pascolare e non alimentare il bestiame con raccotti trattati direttamente o accidentalmente prima che non siano trascorsi 10 giorni dal trattamento.

Sospendere i trattamenti 14 GIORNI prima della raccotta delle

legarsi esclusivamente in agricoltura nelle epo-consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Idotto è responsabile degli eventuali danni deripere: e 21 GIORNI prima de Attenzione da implegarsi es che e per gil usi consentiti Chi Implega il mas consentiti Chi Implega vanti da un

rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assi-urare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle prsone ed agli animali. uso improprio del preparato.

E CURATIVA PER LA LOTTA ALLA TICCHIOLATURA DEL MELO E DEL PERO ED ALL'OIDIO DEL MELO AZIONE PREVENTIVA MISCELA DI FUNGICIDI AD

III CLASSE

ATTENZIONE con prudenza manîpolare

> <u>او</u> 9. <u>.</u>

Coformulanti ed Inerti . . q.b. a

FENARIMOL puro DODINA pura

dotto . Non contaminare alimenti e manipolazione ed

Tipo di formulazione: polvere bagnabile

Registrazione N. 6516 del 3.10.85 del Ministero della Sanità VERCHIM ASTERIAS S.p.A. Fitofarmaci Via Tolara di Sotto 85 40064 OZZANO EMILIA (Bologna) Tel. 79.94.61 - 79.94.62 Telex 511046

Stabilimento produttore: VERCHIM ASTERIAS S.p.A. OZZANO EMILIA (Bologna)

Conservare il prodotto

chiuso nel contenitore originale, in luogo asciutto e fresco.

losa per ingestione, per inalazione e per NATURA DEL RISCHIO: sostanza perico contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI:

le, gli occhi e gli indumenti • Dopo la Conservare questo prodotto chiuso a ed agli animali domestici . Conservare la confezione ben chiusa . Non fumare e chiave in luogo inaccessibile ai bambini ę. tro vento . Evitare il contatto con la pelin caso di contaminanon mangiare durante l'impiego del provande o corsi d'acqua . Non operare con zione, lavarsi accuratamente con acqua

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

nale con dolori addominali, bruciori gastro-esofagei e diarrea. Eczemi cutanei Azione irritante sul tratto gastro-intestlresistenti alle terapie a causa della foto sensibilizzazione.

Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (gr. 30 per litro di acqua) e digitale. AVVERTENZA: consultare un centro anti-Possibilità di collasso cardio-circolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia.

### LENTAGRAN® COMBI

Disgrante in formulazione tiquida emulsionabile di post-emergenza falla coltura del riso.

Si implega contro le seguenti infestanti: Alisma, Butomus, Cipollino (Surpus maritimus) e Quadrello (Scirpus mucronatus),

### 

- (R) Marchio registrato Chemie Linz AG
- (1) sortanza attiva originale della Chemia Linz AG Linz 'Austria'
- (2) sostanza attiva originale della Hokko Chem.Co. Tokyo (Giappone)

SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - SpA Viale Gian Galozcan, 3 Philano Officina di produziono Salerano sul l'ambro.

CLASSE III

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Registrazione n. 6517 al 3.10.85 ministero della Canità

Natura del ricchio : sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precausionali : conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccassibile al bambini ed agli animali domestici; conservare la confezione ben chiuse; non fumere e non mangiare durante l'impiego dei prodotto; non contaminare alimenti e bov. " de o corsi d'exqua; non operare contro vento, evitare il contatto con la palle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione ed in casa di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e accone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelonamento per ingertione, inelazione e per contatto con la pella.

### Sintomi d'intessions ione

Artenia di grado notevole, aritmia, fibrillazione atriale e ventricolare, Ipotensione, dermatiti da contatto, senso di costrizione toracica, cefalea, vertigini, convulsioni, come.

### Consigli terapeutici :

Abbondante lavaggio gastrico, ossigenoterapia, sedativi, diuretici, solfato di chinidina, pomete contisoniche per le dermatosi.

Controlndicazioni: é sconsiglista la digitale.

Avvertenza : consultare un centro antiveleni.

### CARATTERISTICHE E MODALITA°DI IMPIEGO

Il prodotto é un erbicide di post-emergenza che agisce soprattutto per assorbimento fogliare. E' attivo contro la seguenti infestanti della coltura del riso: Alisma, Butomus, Cipollino (Scirpus meritimus) e Quadrello (Scirpus mucronettus).

Si implege alla dose di 2-3 Kg/Ha diluiti in 3-6 o più attolitri di acque su riso in accestimento e su infestanti sviluppate simeno allo stadio di 3-5 foglie. Il prodotto non he effetto per assorbimento radicale quindi non controlla le infestanti non ancora emerse.

Prime di effettuere il trattamento occorre abbassare il livello dell'ecque mantenendolo basso per 1-2 glorni - senza scoprire le radici del riso - alzando nuovamente il livello dell'acque dopo il trattamento onde migliorere l'azione del prodotto.

Preparazione della pottiglia : versare la prestabilita dose di prodotto direttemente nei totala quantitativo di acqua rimescolando con cura.

### De non applicare con mezzi serei

Compatibilità: il prodotto è compatibile con i più comuni diserbanti onde ampliarne lo spettro d'azione.

Il prodotto non deve essere usato in miscala con fertilizzanti, insetticidi, ed altri antiperssaltari a non deve essere distribulto 5 giorni prima o dopo l'implego di questi prodotti sitrimenti il riso può subire delle bruciature. Non eseguire il trattemento nel caso in cui si praveda una pioggia a distanza di 3-6 ore.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero cesi di intossicazione, informere il medico della miscelazione compluta:

Firutossicità: il prodotto può essere fitotossico per la colture non indicate in etichetta. Evitare che il prodotto giunga a contatto di colture sentibili vicine anche sotto forma di vapori portati dai vento. Dopo l'impiego lavare occuratamente la pompe a i recipienti che sono serviti per la preparazione e la distribuzione della politiglia erbicida, prima di utilizzaria per altri trattamenti.

Sospendere i trattamenti 30 giorni prime del raccolto.

Attenzione : da impiegaral esclusivamente in agricoltura nelle epoche a per gli usi consentiti; ogni altro uso à pericoloso.

Chi impirga il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ad edi animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto Lt.



# FUNGICIDA SISTEMICO IN POLVERE BAGNABILE PER COMBATTERE LE MALATTIE FUNGINE DELLA ROSA E DEL GAROFANO IN PIENO CAMPO

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bembini ad agli animali domestici:
Conservare di confezione ben chiusa:
Non furmare e non mangiare durante l'impiego del prodotto:
Non contaminare altre colture, alimenti e bevando o corsi d'acque:

Non operare contro vento: Evitare il contatto can la pelle, gli occhi e gli indumenti; Dopo la manipolazione ed in caso di conteminazione, lavarsi accuratamente con 11111

Etitare di respirure i vapori: Durante la manipolaziono del prodotto si dovranno usare occhiali protettivi dato le proprietà irritanti del p.a. 1.1

Prescrizioni particolari:

Una volta aperte la confezione, utilizzare tutto il contenuto: Conservare in lurgo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal caloro: in caso di malessare ricorrere al medico mestrandogli questa otilicatto: Durante il trattamento proteggere lo vie respiratoria (naso o bocca).

Informazioni per il medico: I + I + I

Sintomi d'Intossicazione: L'ingestione provoca nausea, conati di vomito, sonnolenza,

turbe nervose, branchita. I contetro con la cute e le mucose provoca irritazione localo (dermatite, congiun-Itytie, faringite, ecc.)

Teraple: Nei casi gravi ricovero urgente in rianimazione. Negli altri casi se l'avvelenamento è avvenuto per ingestione, provocaro Il vomito. Praticare la lavanda
gastrica cel ose Il paziante è osociente; so è in state di incoscianza la lavanda
gastrica vo praticata provisi intubazione. Purganti salini. Cure siniomatiche. Per la
irritazione della cute e delle mucose: lavaggio, pomate oftalmiche, cure genericho delle dermatiti.

Controlndicazioni: alcool, olil, grassi

AVVERTENZA: Consultare un Centro antiveleni

II VITAVAX MC è un fungicida ottenuto dalla combinazione della carbossina o del chinosol, ad azione parzialmente sistemica, con il mancozeb, ad azione di contatto. Il prodotto viene implegato sia nella irrorazione delle plante che nella disinfazione

del terreno.
Sulla rosa, il VITAVAX MC risulta efficace contro lo crittogame come le Ruggini,
Sulla rosa, il VITAVAX MC risulta ell'oppocarpon rosse.
Sul garofalluo, il VITAVAX MC risulta efficace contro la Rhyzoctonio solani, i Pythium,
la Botrytis, i Veritcillium, i Fusarium, lo Scierotium rolfsii, le Ruggini, i Carboni,
l'Alternaria, la Septoria.

DEL 3.10.85 DEL MINISTERO DELLA SANITA Marchio Registrato Soc. UNIROYAL INC. - New York (USA REGISTRAZIONE N. 6518

### CLASSE

### con prudenza ATTENZIONE Manipolare

Dosi o modalità d'Implego:

Nolla tranzationa della plante, il VITAVAX MC si implega alle seguenti dost: 200 gr
por 100 litri d'acqua nol trattamenti prevontivi. 250-300 gr per 100 litri d'acqua nol trattamenti curativi. In numero di 3-4, vonno ripotuti alla distanza di 10-15 giorni; i trattamenti curativi, in numero di 3-4, vonno ripotuti alla distanza di 8-10 giorni, lino al completo controllo della malatta.

Per garantire un buon risultatto, si raccomanda di bagnare abbondantemente le piante in mode da assicurare anche la copertura della zona del colletto.

Nel trattamento at terrenon. Il prodotto si impiega alla dese di 3-5 gi/m² di superficio, sciolti in 4-5 litri d'acqua. Il trattamento va ripetuto alla distanza di 15 giorni. Il terreno va bagnato uniformamento: in caso di streno molto secco, dilutre in un volumo maggioro di acqua: se al trottamento dovosso seguire la semina, usare la doso più bassa.

Nol caso in cui il trattamento venga eseguito con piante già presenti, distribuire la miscela nella zona di strenon altorno al colletto.

In caso di disinfazione del terricciati, usare 30-50 gr di VITAVAX MC, dilutti in caso di disinfazione del terricciati. Sapinaro bene i vasi con una miscela di 300 gr di VITAVAX MC, per 100 litri di acqua.

Preparazione della miscela: Sciogliere la dose del prodotto in poca acqua e mescolare fino ad ostrone un illudo omogeneo: versare gradualmente questa poltigila nel quantitativo totale di acqua richiesto od aggiare ripetutamente.

## "DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

" DA NON IMPIEGARE IN SERRA "

"NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE"

Avvertenze: In caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di caronza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme procauzionali prescritto per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informara il medico della miscelazione compluta. Compatibilità: Il VITAVAX MC è compatibile con i più comuni insetticidi, acaricidi o fungicidi.

Rischio di nocività: Il prodotto è tossico per i pesci.

"SOSPENDERE I TRATTAMENTI 28 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA ..

Attenzione: Da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

- Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti impreprio dei preparato.

Il rispatto della predetto istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento o per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali ».

INIROYAL

UNIROYAL CHIMICA S.p.A. Via delle industrie, 40 04013 LATINA SCALO

Officina di produzione: CIFA - S.S. Padana Superiore - CARAVAGGIO (Bergame)

SFUSO DA NON VENDERSI

PESO NETTO DELLA CONFEZIONE: KG 0,2

make up to 100 g.

Risk of lethal intoxication through inhalation, ingestion or direct contact with the skin. NATURE OF RISK:

p and water; after use. Keep this product seated and under lock and key, out of real of children and demeate almustic, keep the package well-teal of one transfer or sat while using the product; anoid constminate other custivations, foods, drinks or watenways; avoid inhalling himse, one of the package; and content with stirt a yeas; west ownealis, gloves, protective masks and glasses drives; west ownealis, gloves, protective masks and glasses of the packages in a supplicit, after handling, or in case contamination, wash thoroughly with sops and water; after us dispose of the packages in a suptible manner; in case of sickness seat medical advice and show this label. SAFETY PRECAUTIONS:

MEDICAL INFORMATION:

Serious poleoning due to inhelation, ingestion or direct contact with the skin.

ifee: In case of eccidental ted water in serious cases. I and endovenous injections effect of the product Symptoms of intrealization: hearmornhage of the skin and mucous membranes. Symptoms are mainly hearmornhage of eccident General and particular bhorspowlic advices. In case of eccident imposition, includes vomitting with hot saited water in serious case call for medical aid, alood transfusions and endowenous injection of Vitamin K against the anticagnismi effect of the product

Contra-Indications: anticoagulants

RECOMMENDATION

Consult an anti-polson centre. INSTRUCTIONS FOR USE:

RATIBROM is a mouse-tilling and rat-killing balt, ready for use to destroy mire and rate of the yspecies and rate of the also effective path in the party of the path of the p

DO NOT SCATTER THE PRODUCT FROM THE AIR.

COMPATIBILITY

The product must be used alone

RISKS OF NOXIOUSNESS,

animals, usefut insects The product is taxle for man, domestic lish and livestock.

growing. Any other use damage caused Any ۆ use in open-field or under-glass flower dancergus. responsible = Phoever uses the product through its improper use.

Ministry of Health Registration No.

TO BE 8010 LOOSE ě

иетт welchт 25 kg

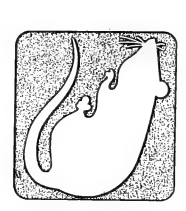
Relistered office: PADOVA - ITALY Offices and production plants: VIGONOVO (Venice) Via C. Culombo, 7-7A Sierbine (109) 502.285 felex ADDIS (IC) KOLLANT CHEMICAL INDUSTRIES 8.P.A.

MOUSE-KILLER . RAT-KILLER

UCCIDE TOPI E RATTI CON UNA SOLA INGESTIONE ATTENZIONE: Data l'elevata tossicità del prodotto. Il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del 3 agosto 1968, n. 1255. ESCA TOPICIDA RATTICIDA PRONTA ALL'USO

KILLS MICE AND RATS WITH THE FIRST SWALLOW. READY-TO-USE MOUSE-KILLING AND RAT-KILLING BAIT,

WARNING: As the product is highly toxic, it must only be used by qualified personnel with a licence according to Item 23 of Decree No 1235 of August 3rd 1988





KOLLANT Industrie Chimiche S.p.A.

VERCHIM ASTERIAS S.p.A. OZZANO EMILIA (BO) Officina di produzione



COMPOSIZIONE: 100 g dl Ratibrom contengono: Bromadiolone puro g 0,005; sostanze appetenti ed adescanti q.b. a 100.

NATURA DEL RISCHIO: Rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione per contatto con la pelte.

Conserver questo prodoto chluso sotto chiave, in luogo inecessibile al bendini ed edi pi annimi de demestici. Conservere is confessione submini ed edi paralimi es ben chiuse. Non furnere a non mangiare durante l'impiego de prodotto. Non contenimiera elle collette. Evitare di caspitame è vapori. Non operare contre situate o il constituto con la golle e gio cocci. Mon operare contre terbivi. dobo la manipolatione o in taso di contenimatione el preparatione el l'impiego usare tutte, quanti maschere ed occibili pro paratione el rispato passe tutte. Sende conteminatione levarsi accuratmente con ecqua e sapone. Rendere intentitizabile dopo prodotto. In caso di malessare ricorrere al medico mostrandogi queste etichata NORME PRECAUZIONALI:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
Avvelemento gave per instaledene, per ingestione e per contett.
Avvelemento gave per instaledene, per ingestione e per contett.
Sincen in palies assaulone: emorragie cutane e delle mucose La sincene delle situatione sed gaven per emorragie entrageauf e sanciali traspeution sed denderente and examinatione sed season in teorine all'especiality settlement sed season delle sample ed endovenose di Vitamina K contro l'atione enticoagulante Controlidicazioni: Anticoagulante

AVVERTENZA: Consultare un c

tare un centro antivolent

ISTUZIONI E MODALITA' D'IMPIECO:
RATIBONA è un'esta proficie a raticida pronta all'uso per la
fabrizione di topi e ratif di qualitata ispeta e dimensionn: efficace
RATIS exchip on la ratif ratisfonti sell'anticoagulanti.
PENTIS RATIONI DE L'ARIBONI SELL'ARIBONI SERIAL REVERENZA EL MANIBONI SELL'ARIBONI SELL'ARIBONI SERIAL REVERENZA EL MANIBONI SELL'ARIBONI SELL'ARIBONI SERIAL REVERENZA EL MANIBONI SELL'ARIBONI SELL'

DA NON APPLICARE CON MEZZI ASPEI.

COMPATIBILITA":

RISCHI DI MOCIVITA; Il prodotto è tossico per l'uomo e per gli animali domestici. Inset Il ctili, pesci e bestiame

De impiegare nella colture floricola in pieno campo o in serra. Ogni altro uso è pericoloso

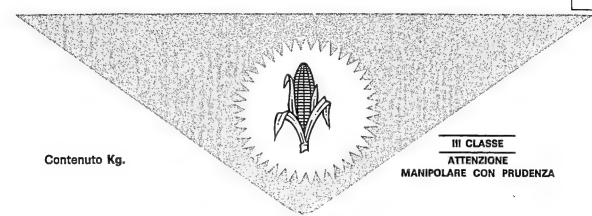
Chi Implega II prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanii da un uso Improprio del preparato 9 Registratione del Ministero della Sanità N.

3.10,

DA NON VENDERSI SFUSO

KOLLANT INDUSTRIE CHIMICHE 8.p.A.
Sted Feate PADOVA · ITALY
Ultic & Stabilinenti: VIGONOVO (VE)
Via C. Colombo, 7.7A
Tel. (VS) SCA 353.77
Tel (VS) SCA 353.77
Tel (VS) SCA 353.77
Tel (VS) SCA 353.77

**— 473 —** 



### POLVERE BAGNABILE DISERBANTE PER L'IMPIEGO PRE-EMERGENZA SU MAIS

Presidio Sanitario
Registrazione Min. Sanità n. 65200 3.10.85

100 grammi di prodotto contengono:  — pendimethalin puro	COMPOSIZIONE						
			-			_	27.5

Marchio registrato AMERICAN CYANAMID COMPANY, WAYNE, New Jersey (USA)

### AVVERTENZE

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per insiazione e per contatto con la petie.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chlave in luogo inaccessibile al bambini ed egil animali domestici — Conservare la confezione bea chiusa — Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto — Non contaminare altre collure, alimenti, bevande e corsi d'acqua — Non operare contro vento — Evilare di respirarne i vaport, il nebulizzato e le polveri — Evitare il contatto con la pelle, gil occhi e gil indumenti — Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, levarsi accuratamente con acqua e sapone

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di malessere chiamere il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE E GAMMA D'AZIONE

Il MAISPEN è un diserbente specifico per il diserbo selettivo preemergenza del mais mediante distribuzione sul terreno ovo svodei la sua azione tossica verzo i semi ed i germinelli della più impor-tanti infestanti annuelli sia graminacee che dicottiedoni (della quali uttime controlla enche ile piantule purché non abbiano superato lo stadio di 2-3 foglie vere:

Graminaces: Digitaria, Echinochios, Panicum, Setaria, Sorghum hai. (da seme)

ue sems)

Dicetiledoni: Abutilon, Ameranthus, Anagalile, Atriplex, Capselle, Chengodium, Fumaria, Lineria, Mercurialis, Polygonum, Portulaca, Ranunculus, Raphanus, Sinepis, Solanum, Sonchus, Spergula, Thiaspi, Veronica.

### MODÁLITA' E DOSI D'IMPIEGO

III MAISPEN deve essere distribuito sul terreno ella dose di 3.2 kg/Ra nai periodo compreso fra la semina e l'emergenza del mais. In presenza di terreni comparti, ricchi di sostenza organica oppura notoriamento aoggetti a forti infestationi di Panicum dichotomiliorum e di Sorghum halepense è consigliabile sumentare la dose a 4.5 kg/Ra.

### PREPARAZIONE DELLA MISCELA E ISTRUZIONI PER L'USO

Al fins di permettere ai MAISPEN di esplicare ai meglio la sua attività diserbante e la sua selettività verso il mais atteneral acrupolosamente alle seguenti modalità operative:

effettuare una buone preparazione del letto di semina in modo da oporare su terrano perfettamente livellato e privo di zolla (me-

glio se fresato e rullato dopo la semina) provvedendo altresi ad una irrigazione se non sopravviene una pioggia entro 7-10 giorni dal trattamento, in modo da fevorire la penetrazione del prodot-to nello strato superficiale del terreno;

- offettuare le semine in maniera uniforme e regolare ad una pro-fondità di almeno 4 cm avendo altresi cura di evitare che alcuni semi rimangano acoperti o a pelo di terra;
- stemperare la calcolata dose di prodotto in poca acqua agliando la misocia e poi, zempre continuando ad agliare, aggiungero lentamente il restante quantitativo di acqua necessario per raggiungere la concentrazione voltra. Effettuere il trattamento non appena ela stata preparata la miscela Se questa vione lasciata a riposo per parecchie ore, è consigliabile rimescolaria bene poco prima dell'impiego;
- distribuire la miscela, senza incorporazia, con un quantitativo di acqua oscilianto fra 3 e 8 hi/He (mediamente 4-6 a esconda del tipo di pompa disponibile), in medo da assicurare una completa ed uniforme bognatura del tarreno senza iacune e senza sovrep-posizioni:
- il trattamento può essere effettutto a pleno campo oppure (specialmente per gli interventi estivi su mais di 2º raccolto) loca-lizzato sulle file di semina per una larghezza di 30 cm (riferendo, in questo caso, la dose consigliata all'citaro di superficie tratitati;
- dopo la distribuzione lavare accuratamente con acqua e sepone attrezzature, utensili e recipienti adoperati per la diluizione e l'implego del prodotto;
- name cast di forzate risemine su terreni glà trattati con MAISPEN evi-tare il contatto del diserbente con i nuovi semi riseminando ad almeno 4 cm di profondità senza rimuovera il terreno copura ef-fettuando un'aratura perdonda almeno 20 cm. la quale è altresì nocessaria se anziché riseminara mais di aecondo raccolto si vo-glia seminara grano.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Non si consigliano miscele di MAISPEN con altri prodotti.

### FITOTOSSICITA!

St consigliano prove garcellari per la varietà poco note e di ro-cente acclimatazione. Dai trattamento erbicida alla semina di colture sensibili successive occorre un intervalio di 5 mesì per il grano e di simeno 10 mesì per aftre cotture (es. tabacco, bietole). Non ripetera II trattemento prima di 7 mesì

ripetere il trattemento prima di 7 mesi il prodotto svolge la sua azione a cerlco di semi e germinelli localitzeti nello strato superficiale del terreno. Pertanto, al fini della selettività verso il mais, è indispensabile attamensi alle consigliate modellità e profondità di semina. In caso di semine superficiali di irregolari ila selettività può essere ridotta specialmente sa forti piog-ge soprevvengono subito dopo il trattamonto. Il prodotto può essere ittotossico verso le colture non indicate in questa etichetta. Non trattare in terreni scioliti privil di sostanza organica.

ATTENZIONEI DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI. OGNI ALTRO USO E PERICOLOSO.

Chi implega il prodotto è responsabile dei danni che possono derivare da uso improprio dei preparato.

Il rispotto delle predetto Istruzioni è condizione essenziale per assi-curare l'officacia del Yattamento e per evitare donni alle piante, alle persone ed agli animuli.

DA NON VENDERSI SFUSO



CYANAMID ITALIA S.p.A. - Divisione Fitofarmaci - Roma Sussidiaria dell'AMERICAN CYANAMID COMPANY, WAYNE, New Jersey (USA)

Officina di produzione: VERCHIM ASTERIAS S.p.A. - Ozzano Emilia (BO)

Codice

Lotto

### Zolfo ventilato

CLASSE IV

### COMPOSIZIONE:

Zolfo puro (esente da selenio) g. 75 Coformulanti q.b. a 100

### **NORME PRECAUZIONALI:**

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici - Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua - Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE:

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE:

Il TIOMARE a base di zolfo consente di ottenere una valida azione contro l'oidio della vite grazie alla elevata purezza e finezza di lavorazione dello zolfo contenuto nel prodotto.

### **EPOCA DI APPLICAZIONE:**

Eseguire una prima solforazione quando i tralci misurano da 5 a 10 centimetri e ripetere il trattamento se la stagione avversa non consente allo zolfo una completa azione di difesa. Un secondo trattamento al momento

Tre-quattro solforazioni da luglio in avanti quando gli acini sono ben formati.

### DOSI DI IMPIEGO:

Impolverare quanto basta operando di preferenza al mattino quando le viti sono coperte di rugiada.

### NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITÀ:

Il TIOMARE non è compatibile con antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltiglia bordelese, ecc.) con olii minerali, con Captano, con DDVP, con Binapacryl, Diclofluamide.

AVVERTENZA; In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

AVVERTENZA: Deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'impiego degli olii minerali e del Captano.

### FITOTOSSICITÀ:

Può arrecare danno alla seguente cultivar di vite: Sangiovese.

Intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo trattamento e la raccolta: 5 giorni.

Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Registrazione del Ministero della Sanità n.

del

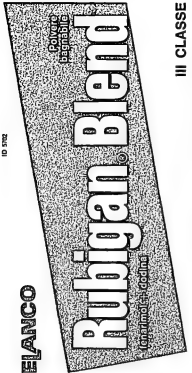
3.10.85



Prodotto nello stabilimento "DIACHEM S.p.A." di Albano S. Alessandro (Bergamo)

**DA NON VENDERSI SFUSO** 

Sacchetti da Kg.



ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Miscela di fungicidi ad azione preventiva e curativa per la lotta alla ticchiolatura del melo e del pero ed all'oidio del melo

### COMPOSIZIONE:

FENARIMOL puro . . . . . . g. 4
DODINA pura . . . . . . g. 35
Coformulanti ed Interti . . . q.b. a g. 100

# ELI LILLY ITALIA S.p.A. - Divisione ELANCO

Via Gramsci, 733 50019 SESTO FIORENTINO (Firenze) Tel. 49731 - Telex 570194 ELICOR

Stabilimento produttore: VERCHIM ASTERIAS S.p.A. 40064 OZZANO EMILIA (BO) Registrazione N. 6522 del 3,10,85 del Ministero della Sanità

Conservare il prodotto chiuso nel contentiore originale, in luogo asciutto e fresco. © RUBIGAN - Marchio registrato ELANCO PRODUCTS
DIVISione della ELI LILLY and COMPANY
Indianapolis, 6 - rindiana (U.S.A.)

NATURA DEL RISCHIO: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle. NORME PRECAUZIONALI: conservare questros proportos e chieve in lucgo inaccessibile el bambini de agli animali domesite. Conservare la confexione ben chiusa. Non furnare en non mangiaro durante tilmpiego del prodotto. Non contaminare allmenti e bevande o corisi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con le pelte, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Azione irritanis sui tratio gastro-intellate con dolori addominali, bruciori gastro-esolagei e diarrea. Eczemi cutanel resisienti alle teraple a cusua della flotosanzibilizzazione. Possibilità di collasso cardio-circotatorio con ipotensione, cianosi, aritmia. Terepia: lavanda gastrica con magnesia usta (gr. 30 per litro d'acqua) e digitale. AVVENTENZA: Consultare un centro antiveleni. MALATTIE COMBATTUTE E COLTURE PROTETTE: Meio: Oldio (Podosphaera letrociricha), ticchlolatura (Venturia inseptialis) - Pero: Ticchlolatura (Venturia pirina).

Dosi d'implego: g. 100-120/hl

Epoche d'implego: implegare il RUBI-GAN® BLEND a 7-8 giorni d'intervallo dall'apertura delle gemme fino al fruito noce e, successivamente, ad intervalii di 8-12 giorni in relazione all'andamento staglonate. Modalità d'implego: il prodotto si usa alle dosi sopraindicate implegando riroratici a volumo normale e la quantità di acqua ne-cessaria per bagnara abbondantemente uluta la vegetazione. Per l'implego con irroratrici a basso volume la concentrazione va proporzionalmente aumentata in modo dei mannenere costante la quantità di prodotto per ettaro.

Proparazione dolla miscela: versare la quantità richiesta di RUBIGAN® BLEND nella botte riempita a metà ed agitare bene durante il completamento dei riempimento.

Non è necessaria l'aggiunta di bagnanti. Iniziare il trattamento entro 30 minuti dalla preparazione della miscela.

### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: Il RUBIGAN® BLEND è compatibilità: Il RUBIGAN® BLEND è compatibile non più comuni fungicial, insatiled di ed acaricidi implegati su meio e pero ad corezione di quelli a reazione alcalina e Ciorbenzilati. Non e consiglabile misce-lario con Carbary. Dimethoato, Azimphosmalile e con Emperatore con prodotti emilie e DDVP. Le miscele con prodotti emilie e DDVP. Le miscele con prodotti emilie e DDVP. Le miscele con propor fradde e con temperature esterne prossime a 0°C. Si consiglia comunque di elletuare prove di compatibilità fisica prima di elletuare miscele estemporanee preparadone una piccola quantità fina deli-luso. AVERTENZE, in caso di miscela con altri formutati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere, inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più iossilezione. One informare il medico della miscelazione compluta.

Filotossicus: può essere fitotossico per la Golden Delicious se apolicato a dosi superiori alio 0,05%. Nocività a seguito dei trattamento: il prodotto è tossico per animali domestici, besilame e pesci. Non far pascolare e non alimentare il bestiame con raccolti trattati direttamente od accidentalmente prima che non siano trascorsi aimeno 10 giorni dal 'trattamento.

Sospendere i trattamenti 14 GIORNI prima della raccolla delle pere e 21 GIORNI prima della raccolta delle mele. Attenzione: da impiegarsi esciusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentili; ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanii da un uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

ġ

### ZOLFO BAGNABILE 90%

### anticrittogamico idrosospendibile

COMPOSIZIONE - 100 gr. di prodotto contengono:

90 gr. di zolfo puro (esente da selenio) 10 gr. di inerti, bagnanti, disperdenti.

### CLASSE TOSSICOLOGICA IV

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccossibile ai bambini ed agli animali domostici. Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarei accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di Intessicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

EPOCA DI APPLICAZIONE

Secondo lo schema tradizionale dei trattamenti antioidici

DOSI DI IMPIEGO

Per ogni 100 litri d'acqua:

Melo - Pero gr. 450 - 250

Viticoltura gr.

gr. 350 - 250

MODALITA' DI IMPIEGO

Stemperare in poca acqua la quantità voluta di ZOLFO BAGNABILE 90% sino ad ottenere una poltiglia semidensa ed omogenea, indi aggiungere acqua sino alla concentrazione voluta. Nebulizzare con ugelli a getto sottilissimo. Evitare il trattamento nelle ore calde.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITA'

Non e compatibile con antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltiglia bordolese, ecc.), con olli minerali, con Captano. con Binapaeril, diclofluanide.

Deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'impiego degli olii minerali e del Captano.

### **AVVERTENZA**

In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.

Devono in'oltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscela compluta.

### FITOTOSSICITA'

Può arrecare danno alle seguenti cultivar di:

MELE: Black Ben Davis - Black Stayman - Calvilla Bianca - Commercio - Golgen Delicious - Jonathan - Imperatore - Renette - Rome Beauty - Stayman Red - Winesap.

PERE: Buona Luisa Davranches - Contessa di Parigi - Kalser Alexander - Olivier de Serres - William - Decana del Comizio.

VITE: Sangiovese.

Per queste varietà adoperare le dosi ridotte.

### INTERVALLO DI TEMPO CHE DEVE ESSERE RISPETTATO TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E LA RACCOLTA: GIORNI CINQUE

Attenzione ad implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

### SOLFOCHIMICA

### CONTENUTO

Netto Kg. 1

### di PIETRO INCARDONA

Via Stazione Bassa, 54 - AGRIGENTO STABILIMENTO:

Via Contrada Serra Polizzi - REALMONTE (AG)

Registrazione Ministero della Sanità n. 6523 del 3.10.85

### FOLTISAN\* 50

### (Anticrittogamico in polvere bagnabile)

Composizione

100 grammi di prodotto contengono:

Folpet puro Coformulanti g 49,5 q.b. a g 100,0

**CLASSE IV** 

### Norme precauzionali:

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### Informazioni per il medico:

Sintomi di Intossicazione

azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastro-esofagei e diarrea. Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con [potensione, clanosi, aritmia.

Terapia: lavanda gastrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua) e digitale

### Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni

### Modalità d'implego

II FOLTISAN 50 si impiega alla dose di 150 - 250 g per 100 litri di acqua per ottenere un'azione preventiva e curativa contro le seguenti malattie fungine:

### Vite:

Contro Botrytis e Peronospora. I trattamenti vanno iniziati alla prima comparsa delle malattie e ripetuti ogni 10 - 15 giorni.

### Melo e pero:

Contro Ticchiolatura effettuare trattamenti settimanali fino all'allegagione. Successivamente si può intervenire ogni 10 giorni.

### Orticoltura:

Contro Phytophthora e Alternaria della patata e del pomodoro; Septoria del sedano; Botrylis della fragola. I trattamenti vanno iniziati alla comparsa dei sintomi (alla fioritura per la fragola), ripetendoli ogni 7 - 10 giorni secondo necessità.

### Floricollura:

Il prodotto si impiega sulle colture floreali contro Botrytis.

### Concla del semi:

Per la disinfezione del semi contro Pythium, Phytophthora, Botrytis, Rhizoctonia, Fusarium II prodotto si Implega alla dose di 200 - 250 g/q.le di seme (pisello, cocomero, mals).

### Trattamento bulbi:

Contro Marciumi e Fusariosi immergere i buibi per 20 minuti in una sospensione contenente 150 - 200 g di prodotto per 100 litri di acqua. Asciugare i buibi prima della messa a dimora.

### Trattamento barbatelle:

Contro Marciumi (Phytophthora, Rhizoctonia, Botrylis) immergere le radici delle plantine per 20 minuti in una sospensione contenente 400 g di prodotto per 100 litri di acqua. Asciugare prima della messa a dimora.

### Da non applicare con mezzi aerei

### Compatibilità

Il FOLTISAN 50 è compatibile con la generalità degli insetticidi e fulgicidi in commercio; non è miscibile con Politiglia Bordolese, Polisoffuri e ollo bianco.

"Avvertenza": in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### Fitotossicità

Il prodotto è fitotossico per le varietà di pere Butirra d'Anjou. Non Implegare il prodotto sul melo dopo la floritura polchè può manifestarsi fitotossicità.

### Avvertenza:

Far trascorrere 20 glorni da una applicazione con olli minerali e polisolfuri prima di trattare con FOLTISAN 50.

### Rischi di nocività

Il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci.

Sospendere i trattamenti 10 girni prima dei raccolto. Sulle uve da vino i trattamenti vanno sospesi 40 giorni prima della vendemmia per non ostacolare la fermentazione dei mosti.

Attenzione: Da implegare esclusivamente nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone, ed agli animali.

Prodotto Fabbricato in Francia dalla PROCHIM S.A.
Stabilimento di Courchelettes (Nord) P. B. 239 - 59506 Doual 56 B 57 Francia

DA NON VENDERSI SFUSO

Dow Chemical S.p.A.
Via R. Lepetlt, 8 - Milano
Registrazione dei Ministero della Sanità
n. 6524 del 3.10.85

Confezione da Kg

Marchio registrato - The Dow Chemical Company

Natura del riachio: sostanza pericolosa per ingestione per insistione e per contatto con la pelle.

### WORME PRECAUZIONIAL

vende o coral d'acque; non operare contro vento; evitare il contatto con la pelle, gli occhi Consevare questo prodotto chiuso a chiave in Non fumare e non manglare durante l'Implego e gil Indumenti. Dopo le manipolazione e in luogo inaccessibile at bambini ed agli animali domestici. Conservare a confezione ben chiusa. del prodotto. Non contaminare alimenti o becaso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMATIONI PER IL MENCO

1) EXTERI FOCFORICI Avvelenamento acuto per ingestione Insignione e contatto

Statemal of Interestructures.

Septembers, violation of Septembers, vonito, dotor addominali, identes, against broadeali, disposa, bradicardis, jostensiams, against broadeali, disposa, bradicardis, jostensiams, monthistent muscolari, convolution, edema polino-

off evidente ippesta, con cianosi e dispues, euchto respitacione artificiale controllata o assi-canigamo-terable. Neicasi gravi o acepatti gravi Consigil temperatici di massima e condisioneti ai case 8

ation) endowences di solisto di atropina (1.2 mg. gii aduliti 0.2.1 mg. per i bambini) ogni dieci minuti compense di fenomeni di epiccata atropinizzazione come Toxogonin antidoto e base di OSSIME con chionide, Pam Compatibilon, ecc.

softworks sequence of bloombanata di sodio.

Ministrary l'accopine finché à presente la clarosi-atalo confetto cutame levere le cute con sapone

coramine, latte.

• offo

IVVERTERZA: Consultars un centro antiveleni.

## 

### Insetticida - Affeida

6 6 Composizione per 100 grammi di profidos Formothion pure Conformulati q. b. a. Contiene Xilolo

47.8 0.00

CHEMIA S.P.A.

Prodotto nello stabilimento CHEMIA S.p.A. di S. Agostino (FE) • S.S. 225 · Km. Registy, P. G525 3.10 85 Express della Benità

Peso netto g.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Il prodotto possibde una sztone citotropica per cul rifa-netra nel tosault dei vegetali espilcando la sue azioga tossica anche centro i parassili più nascosti.

### Deal d'Implago

coccinigita alladose di g. 50-100/Hi. di ecque. (Per berbabierota da zucchero contro: mosca, afidi alla doze Is moses I trattamenti si eseguono sil'inizio della ovo-posizione quando si notano le prime punture); Cillegio contro: mosca alla dose dì g. 50-100/Hi. di acqua (effethusre II trattamento quando I frutti cambiano colore); Olive contro: mosca, tignola, tripidi, punterluole, exion L'INSETTICIDA è implegato in plano campo audi kg. 0,5 - 1/Hl. di seque.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Competibilità: Il prodotto è competibile con la maggior perte del fitofermeci occezion fatta per quelli a reazione elcalino: polleolfuri e solfato di rame.

Avvertenza: In caso d) miscala con aitri formulati dove grescritte per I prodotti più tossici. Ousions al verificas di Intossicazione, informara il medico detta essere riapettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme prece sero cast di miscelazione Recività: Il prodotto è nocivo per gli animali domestici, I pesci. Il bestiame e per gli insetti utili e pertanto non frettere durante la floritura.

mento e la raccolta: 21 glopsi per l'ulivo e 15 giorni per frutta e berbebietole da rucchero. intervallo che dove essere rispettato tra l'ultimo tratta

esclusivamente in agricolium nelle eroche a per gli usi consentiti: ogni altro 8 Attentions:

ll risperto delle predetta tatuzzioni à congliziate genenziale per essicurare l'efficecia dal trajfundents-l'en per क्रियेक्स demi sile piante, alle porsone ottoegif antimali.

NON VENDERSI SFUSO.

### TOBACOL

### Fitoregolatore antigermoglio del tabacco

COMPOSIZIONE	4
- Miscela di Aicoli grassi C <sub>8</sub> -C <sub>10</sub> (Contenente 57% di n-decanolo)	g 8
- Solventi, emulsionanti	q.b. a g 10

### CLASSE IV

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agil animali domestici,
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

AVVERTENZA: consultare un centro antiveieni.

### CARATTERISTICHE

TOBACOL esplica un'azione per contatto, causticando le gemme ascellari e bioccandone lo sviluppo. TOBACOL si impiega su tutte le cutitivar di tabacco sottoposte a cimatura, da quelle tradizionalmente cimate (Kentucky, Nostrano del Bronta, Beneventano, Avana) alle altre sulle quali tale operazione non è generalizzata (Burley, Bright).

### EPOCA D'IMPIEGO

L'emulsione si distribuisce sulle plante entro le 24-48 ore che precedono o che seguono la cimatura, che va fatta quando compare il bottone florale, prima dell'apertura del flori. Se le plante dell'appezzamento hanno floritura scalare, dopo aver cimato quelle più avanti, si dovrà attendere che le altre raggiungano lo stadio di sviluppo idoneo per la cimatura e solo dopo trattare, eliminando però lutti i germogli di lunghezza superiore a 2-3 cm. in ogni caso il massimo effetto inibitorio si ottlene su cottivazioni uniformi e quando, ai momento del trattamento, non vi sono germani lungha più al 13-2 a cm. mogli lunghi plù di 2-3 cm.

### DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

La concentrazione d'uso è del 4-5% (4-5 fitri di prodotto per etiolitro d'acqua), dando ad ogni pianta 15-25 cc di emulsione. Il trattamento si esegue con pompa a spalla a bassa pressione (non superiore a 1 atmosfera), dotata di ugello a gocce grosse, irrorando l'emulsione dall'alto (15-20 cm dalla cima) in modo che essa, per gravità e con moto a spirale, raggiunga lutte le ascelle fogliarit, comprese quelle basali. È possibile anche implegare taniche o bottigile munite di beccuccio, purchè l'emulsione sia uniformemente distribulta. L'uso di apparecchiature più complesse (barra portata da trattrice a trampolo) è subordinato alla conoscenza delle numerose variabili tecniche.

AVVERTENZE: Operare su vegetazione asciutta, nelle ore meno calde della giornata ed in assenza di vento. Evitare il contatto della emulsione con la pagina inferiore delle foglie. Una pioggia che si vertifica 2 ore dopo il trattamento non ne diminuisce l'efficacia.

Implegare attrezzature pulite; non miscelare il TOBACOL con altri prodotti e non effettuare l'intervento antigermo-glio su plante appena irrigate e/o irattate con antiparassitari.

L'emulsione va utilizzata poco dopo la sua preparazione o, se trascorrono parecchie ore, mescolare prima dell'uso.

Se le plante sono inclinate od allettate sarà necessario raddrizzarie in modo che il prodotto colpisca tutte le ascelle fogliari.

### Da non applicare con mazzi aeral

COMPATIBILITÀ: Il TOBACOL deve essere implegato da solo

FITOTOSSICITÀ: Non trattare plante malate o deperite.

ATTENZIONE: Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è per ricoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle pianie, alle persone ed agli animali.

### RUMIANCA

EniChemAgricoltura s.p.a. VIA RUGGERO SETTIMO, 55 - PALERMO

Prodotto negli stabilimenti della Società ANICAGRICOLTURA Unità di Cerrara-Avenza (MS)

6526 3.10.85 Registrazione del Ministero della Sanità n.

DA NON VENDERSI SFUSO

**VOLUME LITRI** 

### BIRGIN C

per impedire la germogliazione delle patate da tavola

### COMPOSIZIONE

CLASSE IV

g 100 di Birgin C contengono: g 1 di clorprofam puro eccipienti quanto basta a 100.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi).

Sintomi di Intossicazione: nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare. Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio, lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina solfato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripetersi secondo il bisogno. Attenzione a non somministrare dosi eccessive di atropina specialmente nel bambini. Nel casi gravi e sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione. Ossigenoterapia se vi è clanosi.

Controindicazioni: le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.

Avvertenze: consultare un centro antiveleni.

### ISTRUZIONI PER L'USO

I migliori risultati si ottengono se il trattamento viene eseguito all'Immagazzinamento, su patate completamente asciutte.

Il BIRGIN C deve essere cosparso uniformemente sul tuberi disposti in strati non superiori a 10-20 cm, in proporzione di 200 g ogni 100 kg di patate. Dopo il trattamento, coprire con teloni o sacchi o carta. Se l'immagazzinamento viene eseguito in cassette, è consigliabile rivestire preventivamente con carta l'interno delle cassette stesse.

Prima dell'immissione al consumo delle derrate trattate, provvedere alla eliminazione dell'antigermogliante residuo mediante lavaggio con acqua. N.B. - Il prodotto non conferisce alcun odore o sapore alle patate trattate. Compatibilità: dato il suo specifico campo d'impiego, Il prodotto deve essere usato da solo.

Fitotossicità: Il prodotto essendo un antigermogliante, non deve essere impiegato su patate da seme.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

### Le patate possono essere immesse al consumo 60 giorni dopo il trattamento

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Officina di produzione: Filago (BG)

Registrazione Ministero Sanità n. 6527del 3.10.85

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

### DIPTEREX 80 Polvere Solubile

### INSETTICIDA

per irrorazioni in frutticoltura, vilicoltura, orticoltura, fragolicoltura, bieticoltura, agrumicoltura, olivicoltura, maiscoltura e sola

### COMPOSIZIONE

g 100 di Dipterex 80 polvere solubile contengono:

80 di triclorfon puro

coformulanti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare duranto l'impiego del confezione ben chiusa. Non tumare e non mangiare duranto l'implego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi di acqua. Evitore di respirarne i vapori. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gil occhie gill indumenti. Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere innocue con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto, schiacciandole e poi interrando in fosse profonde circa un metro, cospargendo con calce viva. In caso di malessere ricorrera al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione, per inalazione e per contatto con la

Sintomi di Intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente lpossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificialo controllata o assistita e ossigenoterapia. Nel casi gravi o sospetti gravi

controllata o assistita e ossigentierapia. Nei così grafi o osciptita i ricovero al centro di rianimazione. Inlezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti; 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per

Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin, Protopam chloride, Pam, Contrathion, ecc. somministrato per inlezione endovenosa lonta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la clanosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controlndicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e

Avvertenza: consultare un centro antiveleni.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Dosi di Implego: 0,1-0,3% a seconda del parassita da combattere. Frutticoltura: ciliegio: contro la mosca: 0,1%; pesco: contro la cidia e la anarsia: 0.2-0.25%

Viticoltura: contro le tignole e la tortrice: 0,1%; contro l'Eulia pulchellana:

Orticoltura: sedano, cipolla, aulio: contro la mosca: 0,2-0,3%

Pragolicoltura: contro I tortricidi (Pandemis dumetana, Argyroploce Iacunana Choristoneura Iafauryana) 2-2.5 kg/ha in 1000-1200 lt d'acqua.

Barbabletola da zucchero: contro le nottue (Mamestra sp., Agrotis sp. Laphigma sp); 2 kg/ha in 1200-1500 lt d'acqua. Contro le mosca: 0.6 kg/ha in 500-700 lt d'acqua.

Agrumicoltura: contro la tignola, la cimico verde e gli adulti della mosca della frutta: 0,2-0,3%.

Olivicoltura: contro la tignola e la mosca: 0,2-0,3%.

Malscoltura: contro la seconda generazione della piralide: 2 kg/ha.

Sola: contro mosca (Hylemia), nottue e tortricidi: 0,2-0,3%.

N.B.: Le dost si riferiscono all'implego con pompe a volume normale.

### Da non applicare con mezzi aerel

Compatibilità: il Dipterex 80 polvere solubile è miscibile con antiparassi-tari a reazione neutra. Non è possibile invoce miscelare il Dipterex 80 polvere solubile con prodotti a reazione alcalina come la politiglia bordo-lese, la politiglia solfocalcica, la calce. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più fungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione infor-mare il medico della miscelazione compiuta. Fitotossieltà: non irrorare su fiori aperti.

Nocività: il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestlame

### Sospendere I trattamenti 10 giorni prima dei raccolto

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.
Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed

agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Officina di produzione: Filago (BG) Registrazione Ministero Sanità n. 6528del 3.10.85

> DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asclutto

> > Kg

CLASSE II



6528

### NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali do-

Conservare la confezione ben chiusa

Non lumare e non manglare durante l'implego del prodotto.

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'ac-

qua. Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contamina-zione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intessicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### ICI Solplant SpA





### 'PHYOMONE'

Ormone anticascola specifico per meli e peri

COMPOSIZIONE

NAA puro Coformulanti

g 10 q.b. a g 100

### **CLASSE III**

ATTENZIONE: manipolare con prudenza

PHYOMONE è un ormone anticascola in polvere solubite per trattamenti a mell e peri contro la ca-scola del frutticini e la cascola pre-maturazione dei frutti.

Consente di ottenere frutta più colorata e di pez-

Può essere usato su tutte le cultivar di melo e di

### DOSI DI IMPIEGO

10 g per 100 litri di acqua. Stemperare il prodotto in un po' di acqua fino ad ottenere una politiglia omogenea; indi versarlo nel-la quantità di acqua necessaria per ottenere la di-luzione stabilità.

### **EPOCA E MODALITA' DI TRATTAMENTO**

EPOCA E MODALITA' DI TRATTAMENTO

La lotta contro la cascola dei frutticini va effettuata con due trattamenti a distanza di 10-15 giorni l'uno dall'altro. Nessuno di tali due trattamenti può essere omesso o sostituito.

Iniziare i trattamenti quando si verificano le prime sporadiche cadute di frutti sani.

L'epoca del primo trattamento è in relazione con le condizioni ambientali, con l'andamento staglonale e con la cultivar. In linea di massima coincide con la fase di frutticini dià alquanto ingressati e

con la fase di frutticini già alquanto ingrossati, e cioè all'incirca un mese prima della raccolta. Effettuare l'irrorazione possibilmente nelle ore più

calde della giornata (ad es. verso mezzogiorno), su frutticini del tutto asciutti.

Implegare per il trattamento pompe perfettamente pullte.

Da non applicare con mozzi aerei.

### COMPATIBILITA'

E' sempre consigliabile usare PHYOMONE da solo.

### **AVVERTENZE**

Sospendere i trattamenti 7 glorni prima della rac-

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agri-coltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli even-tuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

CI Solplant SpA

IC1 Solplant S.p.A. Stabilimento di produzione: ICI Solplant S.p.A. · Crespellano (BO)
Registrazione Ministero della Sanità n. 65 26 3 . 10 . 85
'PHYOMONE' Marchio registrato Imperial Chemical Industries PLC

### **NATURA DEL RISCHIO**

Intossicazione grave per inalazione, per ingestione e per contatto con la pelle.

### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chlave In luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa

Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e be-

vande o corsi d'acqua.

Evitare di respirare i vapori. Non operare contro vento.

Evitare II contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

Rendere innocue con i mezzi plù idonel le confezioni che contenevano il prodotto (p.e. Interrando in fosse profonde più di un metro e cospargendo calce viva).

In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Nocivo per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Sintomi di intossicazione:

Cefalea occipitale continua o parossistica, ronzii auricolari, iperacusia, vertigini, ra-chialgia, dolori addominali riferiti alia fossa Iliaca destra, ritenzione urinaria, insufficienza respiratoria e di circolo, interessamento del sistema nervoso centrale ( nevralgle e paralisi), dermatosi.

Consigli terapeutici:

Allontanamento della sostanza nociva con la massima efficacia e rapidità, effettuando in relazione alla via di contaminazione, abluzio-ni cutanee, lavanda gastrica, somministran-do purgante salino non violento e carbone medicinale in abbondanza. Eventualmente somministrazione di ossigeno e respirazione artificiale. Terapia sintomatica.

AVVERTENZA: Consultare un centro antive-

### ICI Solplant SpA





### 'NIENTERAGNO' 25 FL

Acaricida in formulazione "Flowable" (pasta liquida) a lunga persistenza specifico per la lotta contro le forme mobili (neanidi e adulti) degli acari parassiti delle piante di melo, pero, floreali ed ornamentali in pieno campo.

### COMPOSIZIONE

Cyexatin puro										g 25
Coformulanti										. q.b. a g 100
(Contiene gi	ico	ile	mo	no	etil	len	Ico	)		

### II CLASSE



### ICI SOLPLANT S.p.A.

Stabilimento di produzione:
ICI SOLPLANT S.p.A. - CRESPELLANO (80)
Registrazione Ministero della Sanità nº 53 (el 3 . 10 . 85 'NIENTERAGNO' - Marchio depositato ICI Solplant S.p.A.

### CARATTERISTICHE E CAMPI DI IMPIEGO

"MIENTERAGNO" 25 FL è un ecaricida in formulazione "flowable" (pasta fluida) specifico per la lotta contro de forme mobili (neandi et adulti) degli acari che infestano il pero e il meio, i flori (garofano, rosa in pieno campo) e le plante oramentali in pieno campo. Agisce per contatto ed ingestione. La sua azione è persistente.

Efficace contro gli acari resistenti agli acari ildi tradizionali, risulta scarsamente tossico per i predatori degli acari fitofagi.

### MODALITA' DI IMPIEGO

Epoca : 1º trattamento; alla comparsa del primi acari (1-2 acari per foglia). Successivamente, ad in-tervalli di 2-4 settimane secondo l'andamento ed il grado delle infestazioni.

: g 80-120/100 iltri di acqua.

Avvertenza Impiegare la dose più bassa in caso di infesta-zioni lievi; dosi più alte in presenza di infesta-zione più grave, in caso di siccità e contro acari resistenti.

Metodo: Irrorazione a volume normale (10-12 hi/ha). Ba-gnare accuratamente ed abbondantemente la vegetazione.

vegetazione. Per preparare la miscela: versare 'NIENTERA-GNO' 25 FL nel serbatoio della pompa glà par-zialmente riempito di acqua, aggiungere quindi la rimmente quantilà di acqua ed agitare con

Mezzi : Irroratrice ad alta pressione e ad alto volume.

Da non applicare con mezzi aerei.

### **COMPATIBILITA**

COMPARIBILITA:

NIENTERAGNO' 25 FL è miscibile con i più comuni insetticidi e fungicidi purchè siano emulsionabili e non siano a reazione alcalina (Polliglia bordotese, Polisoffuri).

Si precisa che, come per gil attri acaricidi, è buona norma implegare 'NIENTERAGNO' 25 FL da solo. In ogni caso mai miscelarlo con più di un altro prodotto.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

### FITOTOSSICITA'

Non impiegare 'NIENTERAGNO' 25 FL su garofani a fiore aperto.
Per le colture ornamentali ell'ettuare saggi preliminari pri-

ma di estendere i trattamenti.

### BISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per gli insetti utili, gli animali dome-stici, i pesci ed il bestiame.

Intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo .atta-mento e la raccolta: 30 giorni

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle apoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è peri-

coloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.



Natura del rischio: scatanza pericolosa per ingestione, per natazione e per contatto con la pelle.

### NOME PRECAUZIONALI:

- Conservate questo prodotto chluso a chiave in luogo
   haccessibile al bambini e agli animali domestici;
   conservate la confezione ben chluss;
   non contaminate alimenti e bevande o corsi d'acque;
   non fumare e non mangiare durante l'impiego del pro-
- non operare contro vento:
  evitare il contato con la pelle, gli occhi, gli indumenti;
  dopo la manipolazione e in caso di contaminazione levarsi accuratamente con acqua e sapone. 111

INFORMAZIONI MEDICHE: In caso di Intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto socorora.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO: L'Accred OM si imple-ga versando lentamente e sotto agitazione la quantità necessaria in tutta l'acqua da irrorare alle seguenti dosi:

In Fruticoltura: contro il ragno rosso delle pomacee sisciuso il pero), nelle fase intale dell'infestazione, e delle drupacee: gr. 80 in 100 litri di acqua: in caso di forte infestazione gr. 100 in 100 litri di acqua.

Agrumicoltura: contro ragnatto rosso, acaro ruggingso, eriofidi - gr. 60-100 in 100 litri di acqua. Vittostura: contro II ragno rosso e ragno giallo gr. 80-100 In 100 litri di acqua.

Colture Industriall: articole (pomodore, patria, e floricole In pleno campo: contro ragnetti rossi, eriofidi, tarsonemidi gr. 80-100 in 100 litri di acque.

# 

### ACARICIDA A LUNGA PERSISTENZA IN FORMULAZIONE LIQUIDA EMUL-SIONABILE.

9.9 COMPOSIZIONE: 100 gr. di prodotto contengono: Propargil puro Coformulanti q.b.a

92

(Contenente Xilolo)

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA CLASSE



Sede CENTO (FE) - Via Donizetti, 2/A Telefono 906.207 TERRANALISI s.n.c.

Stabilimento di produzione:

Renazzo di Cento (Ferrara) - Via IV Novembre 6531 3.10.85 egistrazione n...... del ........ del Ministero della Sanità DA NON VENDERSI SFUSO Registrazione n..... del

PESO Kg. 1

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Mischilità: L'Acared OM è miscibile con i più antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione (polisolfuri, politiglia bordolese, ecc.).

Flotossicità: a causa del fenomeni fitotossici non trattare fregole, pero, cucurbitacee, fagioli e rosa nonché la cui-tura di melo Golden, Delicius. Dopo un trattamento con oli, lasciare trascorrere un mose prima di effettuare applicazioni con ACARED OM

SULLA VITE NON TRATTARE IN PREFIORITURA

Rischio di nocività: il prodotto è tossico per i pesci.

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima della raccolta.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in egricoltura nella epoche e per gil ust consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali denni derivanti da uso improprio del preparato.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essen-ziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evi: tare danni elle piante, alle persone e agli animali.

NATURA DEL RISCHIO: aostanza pericolosa per ingestione, per inalezione e per contatto con la pelle.

NORME PRECAUZIONALI: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo inscessibile al bambini e agli animali domestici - conservare la confazione ben chiusa - non fumare e non manglare durante l'implego dei prodotto - non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua - non operare contro vento - evitare il contatto con la pelle, gil occhi e gil indumenti - dopo la manipolacione e in caso di contaminazione lavarsi accuratamente.

INFORMAZIONI MEDICHE: In caso di Intossicazione chia-mare il medico per I consuett interventt di pronto soc-corso.

### DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

GRANO: Il Ceresan si usa alla dose di Kg. 23 per ettaro in 50:890 litri di acque, in autunno subitio dopo la semina, per combattere le infestanti graminaces: Alopectrus, Pos e le infestanti a foglia larga: Camomilla. Veronice si Selalaria. Sanape, Garofano. \*Kg. 15-2 per ettaro a fine inverno prima della fine dell'accestimento.

PISELLO - GIRASOLE: Kg. 2.3 per ettaro in 500-600 litri di acqua contro le comuni infestanti, intervenendo in pre-emergenza delle colture.

AGLIO: Kg. 2-3 per ettaro in 500-600 iltri di acqua, in autunno in preemergenza delle colture o a fine inverno.

MAIS: Kg. 3-4 per ettaro per 500 litri di acqua, in pre-emergenza della coltura, contro le graminacee e le dicotiledoni nate de seme. ERBA MEDICA: Kg. 2-3 per ettaro in 500-600 litri di acqua in autunno dopo l'uitimo sfaicio, nella fase dei riposo vegetativo della coltura.

RE BAGNABILE PER FRUMENTO, PI-SELLO, GIRASOLE, AGLIO, ERBA ME-DISERBANTE SELETTIVO IN POLVE-CLASSE III ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA COMPOSIZIONE: 100 gr. dl prodotto contengono: Metabenztlazuron puro Coformulanti q.b.a DICA, MAIS.



S.n.c. TERRANALISI

90.62.07 ettl, 2/a . Telef. 90.62.07 CENTO (Ferrara) Vla Donizetti, 44042 — C E

Stabilimento di produzione:

SABIAF 8p.A. - FAENZA (RA)
Registrazione n..... del 3...10 V8PMinistero della Sanità DA NON VENDERSI SFUSO

AVVERTENZE: Il diserbo con Caresan non deve essere eseguito su terreno torboso. Non si deve fare il trattamento di fine inverno prima di 15 giorni da una concimazione azotata.

## DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATBILITÀ: il prodotto nel trattamento di fine inverno può essere associato con diserbanti ormonici (Fitonex ADD). Fitonex ADD - Fitonex AMC30 - Fitonex MP). Nel diserbo del mais è possibile la miscela con diserbanti a base di atrazina (Terrazina).

AVVERTENZA: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettate il periode di carenza più fungo. Devono inoltre essere osservate le normo precauzionali prescritte per il prodotto più tossico.

58

F 6

Oualora si verificassero casì di Intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. Il prodotto può essere fitotossico per le colture non Indicate in etichetta.

Sospendere I trattamonti 30 GIORNI PRIMA DELLA RAC-COLTA.

ATTENZIONE: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti: ogni sitro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio dei pre-pareto...

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essanzia-le per assicurara l'efficacia del trattamento e per evitare danni allo piante, alle persone e agli animali.

PESO Kg. 1

### GUSATHION MS

INSETTICIDA

per irrorazioni in frutticoltura e barbabletola da zucchero

### COMPOSIZIONE

g 100 100 dl Gusathion MS contengono: 21,3 di azinfos-metila puro; 6,3 di demeton-S-metilsolfone puro;

coformulanti quanto basta a 100.



ATTENZIONEI Data l'elevata tossicità del prodotto, il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito del patentino di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 agosto 1968, n. 1255.

Natura del rischio: rischio di intossicazione mortale per inalazione, per ingestione o per contatto con la polle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso sotto chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservaro la confezione bon chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego dei confezione bon chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Evitare di respirarne i vapori. Non operare contre vento. Evitare il contatte con la pelle e gli occhi. Durante la preparazione e l'implego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. Dopo is manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Rendere inutilizzabili dopo l'uso e con i mezzi più idonei le confezioni che contenevano il prodotto, schiacciandole e pol interrando in fosso profonde circa i metro. In caso di malessero ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento ecuto per Ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di intossicazione: lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarroa, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibrillazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: in caso di evidente

tonsign teraperate in massina e contributant ai caso. In testa di evidente possia, con cianosi e disprea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistito e ossigenoterapio. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione inlezioni endovenoso di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti; 0.2-1 mg per bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione può essere continuata per 24-48 ore. Associare antidoto a base di Ossime come Toxogonin, Protopambini del per Contrabigno escriptoria. chloride, Pam, Contrathion, ecc., somministrato per injezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina finchò è presente la cianosi.

Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controlndicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e

Avvertenza: consultare un centro antiveleni.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Dose d'Implego: 0,23-0,35% (230-350 g in 100 it d'acqua).

Campo d'azione:

Frutticoltura: Pomacee (meio e pero) contro ricomatrici della frutta (Caccecia e Capua), afidi, minatrici delle foglie, psilla, verme delle mele e delle pere, cimici, cicaline e cocciniglie.
Drupacee (pesco): contro cidia, anarsia, afidi, tentredini, tripidi e coc-

Barbabletola da zucchero: contro cleono. lixus, altica, afidi e punteruolo.

Da non applicare con mezzi aerel

Compatibilità: il Gusathion MS è miscibile con gli antiparassitari a reazione neutra. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verilicassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta

Nocività: Il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, pesci o bestiame

Sospendere i trattamenti 35 giorni prima del raccolto

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e

Articizone - Da impregare escusivamente in agricotura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è perficoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti do uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone cd

agli animali. BAYER ITALIA S.D.A. - MILANO

> Officina di produzione: Filago (BG) Registrazione Ministero Sanità n. 6533 del 3.10.85

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asclutto

Kg

### CIDRAN

### Diserbante granualre selettivo per fruttiferi

### COMPOSIZIONE

- Diuron puro		 						 													g 4	4,85
- Ciorprofam puro				-																	g	1,9
- Adesivanti e inerti		 															 q	b.	e.	g	100	3

### **CLASSE IV**

### NORME PRECAUZIONALI

- Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in luogo Inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
- Dopo la manipolazione o in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo(inibitore della colinesterasi) SINTOMI DI INTOSSICAZIONE: nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, lacrimazione, tremori, convulsioni, miosi, bradicardia, edema polmonare,

CONSIGLI TERAPEUTICI DI MASSIMA E CONDIZIONATI AL CASO: lavanda gastrica con bicarbonato di sodio. lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina solfato (mg 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripetersi secondo il bisogno. Altenzione a non somministrare dosi eccessive di atropina specialmente nei bambini. Nei casi gravi e sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione. Ossigeno terapia se vi è cianosi. CONTROINDICAZIONI: le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.

AVVERTENZA: consultare un centro antiveleni

### CARATTERISTICHE

CIDRAN 5/5 G è un diserbante ad azione residua per il controllo di intestanti annuali e perenni, in fase di germina-

zione e colliedonare, presenti nelle collure arboree.

Può essere applicato con assolula selettività su implanti di pero, melo, vite, agrumi, olivo.

Il CIDRAN 5/5 G trova implego nel trattamenti primaverili, prima dell'emergenza delle infestanti, dopo una lavorazione, in quanto espitca la sua azione prevalentemente per assorbimento radicale, nel caso di apilicazioni autunno-invernali è possibile trattare anche in presenza delle infestanti, che vengono distrutte in quanto le plogge consentono l'approfondimento dell'erbicida e lo mettono a contatto dell'apparato radicale delle erbe.

### DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Il CIDRAN 5/5 Gsi può applicare con i normali distributori per granulari, alla dose di 50-60 kg/ha. Se il trattamento viene localizzato lungo i filari, o nel caso degli agrumi nelle conche, la dose di prodotto verrà proporzionalmente ridotta, tenendo conto della effettiva superticie che si vuo diserbare.

Il CIDRAN 5/5 G può essere impiegato anche all'impianto dei frutteti riducendo la dose a 30-50 kg/ha.

Avvertenze. Nel terreni leggeri vanno sempre usate le dosi più basse. Si sconsiglia l'implego di CIDRAN 5/5 G sia sui terreni sabbiosi sia su quelli dove si possono formare ristagni d'acqua.

### Da non applicare con mezzi aerei

COMPATIBILITÀ: Se ne sconsiglia la miscela con altri formulati.

FITOTOSSOCITÀ: il prodotto può essere fitotossico per le colture non Indicate in etichetta.

RISCHI DI NOCIVITÀ: il prodotto è tossico per gli Insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Non contaminare mangimi ed acqua pescose o destinate all'abbeveramento bestiame. Evitare di immettere animali domestici e bestiame nelle zone trattate.

### Sospendere I trattamenti 60 giorni prima dei raccolto

ATTENZIONE: Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

### RUMIANCA

EniChem Agricoltura s.p.a. VIA RUGGERO SETTIMO, 55 - PALERMO

> Officina di Produzione SiLIA S.p.A. Stabilimento di Roma

Registrazione del Ministero della Sanità n. 55 24 ..... 3.10.85

**DA NON VENDERSI SFUSO** 

PESO Kg.

### III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE **CON PRUDENZA** 

### Erbicida selettivo di pre-emergenza del frumento tenero

### Composizione:

Gr. 100 di prodotto conte gr. 50 Isoproturon puro Coformulanti quanto baste e 100

### Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### Norme precauzionali:

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in juogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.
- Conservare la confezione ben chiusa.
   Non fumare e non manglare durante l'implego del prodotto.
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
- Evitare II contatto con la polle, gli occhi e gli Indumenti.
- Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavaral accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione, chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE

Il prodotto è un erbicida selettivo di pre-emergenza, per il diserbo del fru-mento tenero.

L'associazione dei due principi attivi (isoproturon più Dinitramina) fornisce il controllo delle principali Dicotliedoni e Graminacee annuali.

### RAVIT S.J.A.

SEDE LEGALE: VIA PIO FOR, 65 - TORINO DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00138 ROMA Viale degli Ammiregii, 91 - Tei. 63.79.051 UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA Via B. Proveglia, 3 - Tel. 53.32.68



Stabilim.: Paganica (Aq)

Reg. n. 6535 Ministero della Sanità del 3.10.85

### infestmil sonsibili

- a) Graminacee: Agrostis, Alopecurus, Avena Ludoviciana, Avena fatus (a na-acita autunnale), Lollum (nascite autunnali), Poa annua e Poa trivisiis.
- b) Dicotiledoni: Adonie, Anagellie, Chenopodium, Papaver, Polygonum (nascite precoci), Ranunculus, Stellaria, Veronica.

### MODALITÀ D'IMPIEGO

Il trattamento va effettuato aubito dopo la semina del frumento tenero, prima dell'emergenza della coltura e delle infestanti.

- contro Dicotiledoni e Graminacee annuali compresa l'Avena (a nascita autunnale): Kg. 3.5/hs.
- contro Dicotiledont e Graminacee annuali, esclusa l'Avena: Kg. 3/ha. Distribuire il prodotto con almeno 500 litri di acqua per ettaro.

### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

### COMPATIBILITÀ

Il prodotto ve Implegato da solo

### FITOTOSSICITÀ

Il prodotto può essere fitotossico per la colture non indicate in stichetta.

Nel corso del trattamenti tenera fontani dalla zona persone non protette, ani-mali domestici e bestiame.

Attenzione: Da implegare esclusivamente in agricoltura nella epoche e per gli usi concentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responesbile degli eventuali danni che possono derivere da uso improprio del preparato.

« Il rispetto della predetta istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alla piante, alla persone ed agli animali ».

### DA NON VENDERSI SFUSO

### Contenuto netto Kg.

4/85

### III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA



### Erbicida per la lotta contro le infestanti Ciperacee ed Alismatacee del riso Emulsione

### Composizione:

Contiene Xilolo

gr. 100 di prodotto contengono: gr. 14,4 di Triclopyr puro (come estere butossiglicofico) gr. 24 di Propanile puro Coformulanti quanto baste a 100

### Natura del rischio

Sostenza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### Norme precauzionali:

- conservero questo prodotto chluso a chiave, in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.
- Non furnare e non mangiare durante l'implego del prodotto.
   Non contaminare elimenti e bovande o corsi d'acque.
- Non operare contro vento.
- Evitare il contatto con la pelle, gil occhi e gil indumenti.
   Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di Intossicazione chiamare il medico per i consueti Interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE

Il prodotto è un erbicida per la lotta contro le infestanti Ciperacee ed Alismatacee del riso.

Infastanti sensibili: Scirpus maritimus

Scirous mucronatus Butomus umbalistus (parte epigea)

### **RAVIT S.p.A.**

SEDE LEGALE: Via Pio Foà. 65 - TORINO DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA Viale degli Ammiragii. 91 - Tel. 63.79.051 UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA Via B. Provaglia, 3 - Tel. 53.32.68 STAB.TO: Paganica (AQ)



Reg. n. 6536 del Ministero della Sanità del 3.10.85

### MODALITA' D'IMPIEGO E DOSI

- Il prodotto a'Implega alla dose di litri 4,5 per ettaro, distribulti con 400-500 litri d'acque.
- L'applicazione può essere effettuata in due momenti:
- in post-emergenza del riso, prima dell'accestimento, su risala non in esciutta, ma con livello dell'acqua di cm. 0,5-1 (in modo che il torreno ala ricoperto d'acqua e le infestanti elano emerse al momento del trat-tamento);
- dopo d'accestimento, o megito alla sua conclusione, circa 50-55 giorni dopo la semina, molto prima della fase di botticella, su infestanti emersa ed in attiva creacita.

### DA NON APPLICABE CON MEZZI AFREI

### COMPATIBILITA'

Il prodotto va implegato da solo.

il prodotto non deve essere usato in miscele con fertilizzanti, insetticidi ed altri antiparassitari e non deve essere distribuito 5 giorni prima e dopo l'implego di questi prodotti altrimenti il riso potrebbe subire delle brucisture.

### FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le culture non indicate in etichetta. Trattare in giornate senze vento in modo che la soluzione nebulizzata non reggiunga colture sensibili (viti, bistole, ecc.).

### NOCIVITA'

Nel corso del trattamenti tenere funtani dalla zona persone non protette animali domestici e bestiamo.

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura, nelle apoche e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

« il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali ».

### DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto Kg.

CLASSE III

### POLVERE CHIMIPLANT

Anticrittogamico a base di rame per la lotta contro varie crittogame delle piante da fiore, ornamentali, fruttiferi e ortaggi.

#### COMPOSIZIONE:

RAME METALLO (sotto forma di ossicloruro) gr. 16

Disperdenti, coadiuvanti q.b. a

gr 10

ATTENZIONE manipolare con prudenza

#### NATURA DEL RISCHIO:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

#### NORME PRECAUZIONALI:

Conservare il prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa;

Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto;

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua;

Non operare contro vento;

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti;

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

#### INFORMAZIONI MEDICHE:

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

#### CARATTERISTICHE:

La POLVERE CHIMIPLANT è un prodotto rameico per la lotta contro la Peronospera della vite, della patata, pomodoro, cipolla, cavolo, spinacio, delle colture floreali; la Cercosporiosi della Barbabietola da zucchero; la Ticchiolatura dei fruttiferi (melo, pero, nespolo); la Bolla ed il Corineo del pesco; l'Occhio di pavone dell'olivo.

Piante da fiori e ornamentali per combattere peronospera, ticchiolatura, antracnosi, ruggine, septoriosi, su colture di: rosa, crisantemi, garofani, cinerarie, begonie, ortensie, aucube, salici, pioppi, bagolari, platani, ippocastani.

La POLVERE CHIMIPLANT trova inoltre applicazione per la concia a secco delle sementi, in particolare per la disinfezione anticarie del grano.

La micronizzazione delle particelle consente al prodotto un'azione valida.

#### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO:

- primaverili - estivi: Kg. 1 -1,500 per 100 l. di acqua;

- autunno - invernali: Kg. 2,5 - 3 per 100 l. di acqua.

Sospendere la dose di POLVERE CHIMIPLANT in poca acqua e mescolare sino ad ottenere una pasta fluida ed omogenea; Versare gradualmente nel quantitativo totale di acqua richiesto agitando ripetutamente.

Concia a secco del grano: gr. 200 di prodotto tal quale per quintale di seme.

Mescolare omogeneamente il prodotto al cereale prima della semina.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': la POLVERE CHIMIPLANT è compatibile con la generalità degli antiparassitari.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.

Devono, inoltre, essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': non si deve trattare durante la fioritura:

Su pesco, susino e varietà di melo (Abbondanza "Belfort", Black Stayman, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winesap, Black Ben Davis, King Davis, Renetta del Canadà, Rosa Mantovana) e di pero (Abate Fètel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clairgeau, Passa Grassana, B. C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) cuprosensibili, il prodotto può essere fitossico se distribuito in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo la ripresa vegetativa.

RISCHI DI NOCIVITA': la POLVERE CHIMIPLANT è tossica per i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI VENTI GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone, ed agli animali.

CHIMIPLANT s.r.l. Vla Statale Anola Superiore (RC)

Stabilimento di produzione: ENOTRIA SEA SS 193 KAM 8 HELLLI (SR)
Registrazione del Ministero della Sanità N. 6537 del 3.10.85
DA NON VENDERSI SFUSO

PESO Kg. 1

6537

# RAMBL

CLASSE III

RAME ī FUNGICIDA POLVERE BAGNABILE A BASE DI OSSICLORURO

COMPOSIZIONE

Rame Metallo (sotto forma di Ossicloruro Tetramico) gr. 50 90 Disperdenti, coadiuvanti q.b.

ATTENZIONE manipolare

con prudenza

NATURA DEL RISCHIO: Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

agli NORME PRECAUZIONALI: Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed animali domestici;

Conservare la confezione ben chiusa;

Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto;

Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua;

Non operare contro vento;

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti;

e sapone; Evitare di respirare i vapori.

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. INFORMAZIONI MEDICHE:

CARATTERISTICHE: Il RAMBLU è una formulazione cuprica. Il prodotto risulta idoneo per il controllo della peronospera della vite, ticchiolatura delle pomacce, bolla e corineo delle drupacce (solo in tratamenti invernali), cercospora della Barbabietola da zucchero, antracnosi, alternariosi e septoriosi delle colture orticole ed ornamentali, occhio di pavone dell'olivo.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO - dosi per 100 1. di acqua:

VITE: Peronospera gr. 250-500;

AGRUMI: Allupatura, mal secco, antracnosi, fumaggine gr. 300;

MELO E PERO: Cancro delle pomacee gr. 800-1000;

gr. 250-300; trattamenti primaverili: all'ingrossamento delle gemme ticchiolatura: trattamenti invernali gr. 800-1000;

alla comparsa di mazzetti floreali gr. 200.250; regolarsi in seguito secondo l'andamento stagionale e le varietà (vedere alla voce tossicità le varietà cuprosensibili).

sclerotinia, CILIEGIO, ALBICOCCO, SUSINO, MANDORLO: Bolla, corineo,

PESCO, C

- alla caduta delle foglie gr. 700-750;

a fine inverno gr. 600-700;

- a gemme rigonfie gr. 300-400.

e uno a fine agosto-Occhio di pavone, fumaggine, lebbra e antracnosi gr. 300-350; Sono generalmente sufficienti un trattamento in marzo-aprile

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO:

. 3/ha. Un trattamento alla comparsa dei primi metà di giugno) e un secondo circa 20 giorni dopo. In essere opportuno un terzo intervento rispettando un Cercospora e peronospera Kg. 3/ha. sintoni della malattia (verso la metà di caso di raccolte tardive può essere intervallo di venti giorni.

CAVOLO: alternaria e peronospera gr. 200-250;

gr. 300-350; antracnosi e peronospera Fagiolo:

Patata: peronospera gr. 250-300;

alternaria, septoria gr. 250-300; Pomodoro: peronospera,

Sedano: septoria gr. 250-300.

COLTURE FLOREALI

Crisantemo e Garofano: septoriosi, aleternariosi, ruggine gr. 200;

Rosa: ticchiolatura o' macalatura nera gr. 150.

Le dosi indicate si riferiscono a trattamenti effettuati a volume normale. Quando si effettuano trattamenti con pompe a volume ridotto le dosi per ettolitro vanno proporzionalmente aumentate in modo da distribuire per unità di superficie, la stessa quantità di prodotto che sarebbe stata distribuita con pompe a volume normale. Per aumentare l'efficacia dei trattamenti aggiungere alla miscela un adesivo bagnante. Per la preparazione della miscela si consiglia di dilutre la gusta dose di prodotto in poca acqua ed aggiare fino ad ottenere una pasta cremosa; aggiungere poi il resto dell'acqua continuando ad aggiare fino a raggiungere la concentrazione desiderata.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Ŧ Compatibilità: il prodotto RAMBLU è compatibile con i più comuni antiparassitari AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione Devono, inoltre, essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

FITOTOSSICITA': non si deve trattare durante la fioritura:

Su pesco, susino e varietà di melo (Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden Delicius, Gravenstein, Jonatham, Rome Beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winceap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canadà, Rosa Mantovana) e di pero Mante Fetel, Buona Luigia d'Avanches, Butirra Clargeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) cuprosensibile il prodotto può essere tossico se distribuito in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia può essere tossico se distribuito in pienz l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

NOCIVITA': Il RAMBLU è tossico per i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone, ed agli animali.

CHIMIPLANT s.r.l. Via Statale Anola Superiore (RC)
Stabilimento di produzione: Eld Rala Sph. 85 493 Kar. S. H. E. H. L. G. R. Sph. 85 403 Kar. S. H. E. H. L. G. S. Registrazione del Ministero della Sanità N. 623 3 del.

DA NON VENDERSI SFUSO

6538

### PLANTIL-P

CLASSE III

ANTICRITTOGAMICO IN POLVERE SECCA A BASE DI RAME E ZOLFO.

#### COMPOSIZIONE:

gr. 59,7 Zolfo puro (esente da selenio) Rame metallo (sottoforma di ossicloruro) gr. 1,00

gr. 100 Disperdenti, coadiuvanti q. b. a

**ATTENZIONE** manipolare con prudenza

#### NATURA DEL RISCHIO:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

#### NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici;

Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua;

Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

#### INFORMAZIONI MEDICHE:

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. DOSE D'IMPIEGO: Kg. 20-25 circa per ha.

IMPIEGO: trattamenti a secco contro: l'Oidio della Vite delle colture ortive ed ornamentali in pieno campo;

Mal Bianco delle drupacee e delle pomacee - azione complementare dei trattamenti liquidi contro la Peronospera della Vite e la ticchiolatura delle Pomacee.

Il prodotto è una polvere con finezza rilevante che la rende adatta ad essere distribuita con moderni impolveratori o con i solforatori comuni. Ben distribuito assicura su tutta la vegetazione una razionale ed uniforme difesa. In presenza di umidità, si fissa meglio su tutte le parti della pianta.

#### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Non è compatibile (o miscelabile ) con antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltiglia bordolese, ecc.), con olii minerali, con Captano, con DDVP, con Binapacyl, diclofluanide.

AVVERTENZA: deve essere impiegato a distanza di almeno tre settimane dall'impiego degli olii minerali e del Captano.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati, deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.

Devono, inoltre, essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

#### FITOTOSSICITA': non si deve trattare durante la fioritura:

Su pesco, susino e varietà di melo (Abbondanza Belford, Black Stayman, Golden Delicius, Gravenstein, Jaonathan, Rome Beauty, Morgendft, Stayman, Stayman Red, Stayman Winecap, Black Davis, King Davis, Renetta del Canadà, Rosa Mantovana) e di pero (Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clargeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard) cuprosensibili il prodotto può essere tossico se distribuito in piena vegetazione: in tal casì se ne sconsiglia può essere tossico se distribuno in l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

RISCHI DI NOCIVITA': Il prodotto è tossico per i pesci.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI VENTI GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura, nelle epoche e per usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

«Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato».

«Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone, ed agli animali».

#### CHIMIPLANT s.r.l. Via Statale Anola Superiore (RC)

Stabilimento di produzione: ENOTRIH SPB, SS 193, Km 8, MELILLI (SR) Registrazione del Ministero della Sanità N. 6539 del 3.10.85

DA NON VENDERSI SFUSO

Confezioni da Kg. 1

### BRUSKOR

#### ERBICIDA PER IL CONTROLLO DELLE GRAMINACEE PERENNANTI

#### COMPOSIZIONE

100 q di prodotto contengono.

_	Sostanze inerti e coadiuvanti q.b. a	100.0
	DALAPON puro	55.2
	OXYFLUORFEN purog	
-	Principi attivi	

#### CLASSE IIIa

#### ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO - Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali - Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi o gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. E' obbligatorio l'uso di guanti e maschera du rante l'operazione di miscelamento e trattamento.

#### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

L'inalazione e/o il contatto dermale può dare luogo ad irritazione delle mucose. L'ingestione può provocare nausea, vomito, vertigini, tremiti ed obnubilamento del sensorio.

Interventi di pronto soccorso - In caso di contatto con gli occhi lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. In caso di contatto con la pelle lavare accuratamente con acqua e sapone.

#### AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleni.

In casi gravi, o sospetti gravi, ricovero urgente in centro di rianimazione.

In caso di ingestione non somministrare nulla per via orale a persona inconscia.

Lavanda gastrica. Somministrare Carbone attivo (30 g), far seguire purgante salino (Solfato di Magnesio).

Ulteriori cure sono sintomatiche.

#### CARATTERISTICHE

Il BRUSKOR è un erbicida da impiegarsi per combattere l'infestazione nei terreni senza coltura, in aree industriali e civili, su bordi stradali e su argini.

BRUSKOR agisce principalmente per contatto e per assorbimento fogliare nel controllo in post-emergenza di graminacee perennanti quali. Cynodon dactylon, Agropyron repens, Sorghum halepense, Phragmites sp., Lolium perenne.

BRUSKOR possiede altresì azione residua agendo come antigerminello nei confronti di specie annuali graminacee e dicotile doni.

#### MODALITA' DI IMPIEGO

Generalità - II BRUSKOR si impiega in post-emergenza delle infestanti curando la loro completa bagnatura. Intervenire quando le infestanti graminacee sono in fase di attiva crescita ed hanno sviluppato una sufficiente superficie fogliare Per il diserbo di Sorghum halepense o Phragmites sp., trattare le infestanti quando sono alte 70 90 cm e non oltre l'inizio emissione della inflorescenza.

L'eventuale imprego di un bagnante come Triton® B-1956 può migliorare l'efficacia erbicida.

BRUSKOR non va impiegato durante i periodi siccitosi quando il terreno è arido e la vegetazione è ferma.

Dosi per ettaro - Kg. 20-25 distribuiti in 600-1200 litri di acqua in funzione dello sviluppo vegetativo e della intensità di

#### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità - Ad esclusione dell'uso di un buon bagnante il prodotto va impiegato solo.

Fitotossicità - Il prodotto è fitotossico per colture arboree in genere; evitare che la nube irrorante giunga a contatto con tali colture.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



Formulato da ROHM AND HAAS ITALIA S.p.A Stabilimento di Mozzanica (BG) Confezionato da: SIKIM S.r.I. Stabilimento di MOZZANICA (BG)

Registrezione Ministero Sanità n. 6540 del 3.10.85

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Netto Kg. 5

### FANKOR

#### ERBICIDA SELETTIVO PER ESSENZE FORESTALI, PIOPPO ED EUCALIPTO

#### COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono.

Contiene Xilolo e Ciclossanone

 — Principio attivo:
 0XYFLUORFEN puro
 g
 23.6

 — Sostanza inerti e coadiuvanti o. b. a
 g
 100.0

#### CLASSE III<sup>a</sup>

#### ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la rielle.

Norme precauzionali - Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici, Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi o gli indumenti. Dopo la manipo lazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. E' obbligatorio l'uso di guanti e maschera durante l'operazione di miscelamento e trattamento.

#### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

L'inelazione e/o il contatto dermale può dare luogo ad irritazione delle mucose.

L'ingestione può provocare nausca, vomito, vertigini, tremiti ed obnubilamento del sensorio.

Interventi di pronto soccorso - In caso di contatto con gli occhi lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. In caso di contatto con la pelle lavare accuratamente con acqua e sapone.

#### AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleni.

In casi gravi, o sospetti gravi, ricovero urgente in centro di rianimazione.

In caso di ingestione non somministrare nulla per via orale a persona inconscia.

Lavanda gastrica. Somministrare Carbone attivo (30 g), far seguire purgante salino (Solfato di Magnesio).

Ulteriori cure sono sintomatiche.

#### MODALITA' DI IMPIEGO

Generalità: FANKOR è un erbicida che si impiega in pre emergenza nel controllo delle infestanti annuali ed in post emergenza nel contenimento del Convolvolus arvensis e Convolvolus segium.

FANKOR è selettivo nel diserbo di vivai e giovani impianti di essenze forestali, di taleai, piantoriai e giovani impianti di Piop po ed Eucalipto.

Modalità d'uso: impiegare prima della emergenza delle infestanti annuali trattando uniformemente la superficie da diserbare. Nel diserbo del Convolvolo effettuare due trattamenti, il primo all'inizio della fioritura ed il seconuo su ricacci lunghi 40 50 cm. Su essenze resinose il prodotto può essere distribuito sulla vegetazione ma prima della emissione dei nuovi-germogli. Su pioppo ed eucalipto intervenire a fine inverno prima della ripresa vegetativa.

Dosi: 5-8 kg/lt per ettaro in 400-800 litri d'acqua a seconda del tipo di infestazione.

#### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Compatibilità - Il FANKOR è compatibile con Paraquat, Diquat e Dalapon.

Avvertenze: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscela compiuta.

Rischi di nocività - Il FANKOR è nocivo per i pesci e gli uccelli.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli



PRODOTTO DA.

ROHM AND HAAS ITALIA S.p.A.
Stabilimento di Mozzanica (BG)

Registrazione Ministero Sanità n. 6541 del 3.10.85

DA NON VENDERSI SFUSO

Peso Netto Kg. 1

# GRANKOR

### ERBICIDA SELETTIVO PER ESSENZE FORESTALI, PIOPPO ED EUCALIPTO (GRANULARE)

#### Composizione:

100 g di prodotto contengono:

- Principio attivo: OXYFLUORFEN puro g 2
- Sostanze inerti e coadiuvanti: q. b. a g 100

#### CLASSE III

#### ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

#### NATURA DEL RISCHIO - Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali - Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.

Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi o gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. E' obbligatorio l'uso di guanti e maschera durante l'operazione di miscelamento e trattamento.

#### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

L'inalazione e/o il contatto dermale può dare luogo ad irritazione delle mucosa. L'ingestione può provocare neussa, vomito, vertigini, tremiti ed obnubilamento del sensorio.

INTERVENTI DI PRONTO SOCCORSO - In caso di contatto con gli occhi lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti - in caso di contatto con la pelle lavare accuratamente con acqua e sapone.

#### AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleni.

In casi gravi, o sospetti gravi, ricovero urgente in centro di rianimazione. In caso di ingestione non somministrare nulla per via orale a persona inconscia.

Lavanda gestrica: Somministrare Carbone attivo (30 g.), far seguire purgante salino (Solfato di Magnesio). Ulteriori cure sono sintomatiche.

#### MODALITA' DI IMPIEGO

#### GENERALITA'

Il GRANKOR è un erbicida selettivo per il diserbo dei vivei di piente forestali (pino, ebete, larice), taleal e plantonai di ploppo ed eucalipto, nonchè per i giovani impianti di essenze forestali.

ene per i giovani impianti di essenze forestali. Il GRANKOR è un erbicida di pre-emergenza con lunga azione residua, efficace contro graminacee ed erbe a foglia larga annuali.

#### MODALITA' D'USO

Distribuire uniformemente il GRANKOR in pre-emergenza delle infestanti su tutta la superficie interessata. Nel caso di vival e piantonei di essenze resinose il prodotto può cadare anche sulla vegetazione in quanto è perfettamente tollerato dalla stesse.

Nel caso di taleai e piantonai di pioppo ed eucalipto, distribuire il GRANKOR prima della ripresa vegetativa e cioè su talee e plantine ancora priva di foglie.

#### IRRIGAZIONE

Affinché il prodotto posse agire, è necessario far seguire alla distribuzione una irrigazione. Una eventuale buona pioggia può fara evitare l'irrigazione.

Di norma un trattamento per stagione è sufficiente ad essicurare il controllo delle infestanti sino alle fine delle stessa. Tuttavia, specie nei giovani piantonal di essenze forestali, dove si richiede un elevato controllo di infestanti per tutto l'anno, può essere utile un secondo trattamento, da effetturari quando si notano nuove nessite di malerbe.

#### DOSI

Kg 50-70 per Ha. La dose più elevata el Impiega ove si preveda una forte infestazione di graminacee estive (Setaria, Digitaria) oppure se si desidera un'azione residua prolungata.

Per un eventuale secondo trattamento, impiagare la dose di Kg. 50/Ha.

#### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

#### COMPATIBILITA

Il prodotto è miscibile con urea, concimi fosfatici ed antiparassitari granulari.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati, dave essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per il prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti; agni altro uso è pericolaso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'afficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



20124 MILAND (ITALY) - VIA VITTOR PISANI, 26

Formulato da:

ROHM AND HAAS FRANCE S.A.
Stabilimento di LAUTEBOURG (F)

Confezionato da: SIKIM S.r.I.
Stabilimento di MOZZANICA (BG)
Registrezione Ministero della Sanità N. 6542 del 3 • 10 • 85

DA NON VENDERSI SFUSO
Pero netto kg. 5

#### IV CLASSE

#### **FUNGICIDA IN POLVERE BAGNABILE** A LUNGA PERSISTENZA

and the season and an arrangement

Registrazione Ministero Sanità n. 6543 Marchio depositato n.

del 3.10.85

#### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Captafol puro

g 24 Rame metallico (sotto forma di solfato neutralizzato con calce spenta) g 9

Coformulanti q.b. a g 100

#### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.

Non contaminare alimenti e bevande o corai d'acqua.

Durante la manipolazione e l'implego usare guanti ed occhiali protet-tivi. Evitare il contatto diretto con il prodotto puro o diluito, ed anche di sollevare polveri nel maneggio dei prodotto.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamento con acqua e sapone.

#### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

nacummaciumi PER IL MEDICO
Azione influente sul tratto gastro-intestinele con dolori addominali,
bruciori gastro esofegel e diarrea.
Eccenni cutanel da fotosensibilizzazione realistenti alle terapie, poesibilità di collesso cardio-circolatorio con ipotensione, cianosi, artimia.
Terepia: lavanda gastrica con magnesia usta (g. 30 per litro d'acqua)
e digitalo.

#### AVVERTENZA

Consulture un centre antiveleni,

#### CARATTERISTICHE

Il SIABORD è una formulazione caratterizzata da un'alta efficacia e per-sistenza, in grado di controllare numerose maiattia delle piante.

#### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

- Bolla del pesco e del mandorlo, gommosi e cancro delle drupacee: 500-600 g/Hl per i trattamenti al bruno e 350 g/Hl per i trattamenti al vorde
  Cochio di pavona dell'olivo: 400-500 g/Hl.

Effettuare 2 trattamenti: Il 1º in pre-fioritura ed il 2º al primi di Settembre.

Con andamento staglionale piovoso, il 2º trattamento dovrà essere anticipato di 23 eettimane.

Cancri del legno del melo e del pero: 400 g/Hl, da applicarsi nel-la fase di - orecchiette di topo - per il melo e di - mazzetti affio-ranti - per il pero.

A questo primo trettamento dovranno aeguirne altri due, di cui il primo all'inizio della caduta delle foglie ed il secondo a defogliazione complete.

zione completa.

Fusariosi del garofano: 250 g/Hl.

Immergere is tales nella sospensione ottenuta, prima di trepiantarie. Qualora lo al desideri il prodotto potrà essere applicato, alla stessa dose, per irrorazione sulla piantine già trapiantate, avendo cura di bagnare bene il terreno intorno alle stesse.

Concia secca del semi: applicare 400 g/Hl per riso, grano, orzo, avena, esgala e mais. Per la barbabietola da zucchero, la dose di SIABORD per q.ie di seme dovrà essere di 1,200 g.

Il prodotto è efficace contro le principali melatite trasmesse dal seme, quali: carie, elmintosporiosi e mal del piede del cereali, brusone del riso, elmintosporiosi del male, cercosporiosi e mal del piede della barbabletola de zucchero.

Altre malattie che si combattono con il SIABORD:

Muffa grigia e Peronospora delle vite, 240-300 g/Hi, (sulle uve bianche il prodotto può dar luogo, in alcuni casi, e fenomeni fittotosici sugli ecini se implegato nel periodo che aegue immediatamente la fioritura; Ticchioletura del melo e pero 150-300 g/Hi, Marciume bruno dell'elbicocco, del ciliegio e del mandorio, 500 g/Hi, acriume bruno dell'elbicocco, del ciliegio e del mandorio, 500 g/Hi, acriume bruno dell'elbicocco, del ciliegio e del mandorio, 500 g/Hi, acriume bruno dell'elbicocco, del ciliegio 200 g/Hi, Cilindrosporiosi del ciliegio 200 g/Hi, Aluptura e Melanosi degli agrumi 300 g/Hi; Commosi del colletto degli agrumi mediante pennellature con una eospensione al 10%; Ticchiolatura della espola 300 g/Hi; Peronospora e Ticchiolatura della rosa 200 g/Hi; Rugoino del garolano 300 g/Hi; Muffa grigia della Iragola 400 g/Hi; Peronospora e Alternariosi del genospora e Sitemariosi del genospora e Sitemariosi della patata 400 g/Hi; Antracnosi, Cladosporiosi, Septoriosi, Alternariosi, Septoriosi, Aleronospora e Alternariosi del genospora e Sitemariosi del pero 150 g/Hi.

#### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

#### COMPATIBILITA'

Il SIABORD à compatibile con la generalità del fungicidi, insetticidi ed acartcidi in commercio. De escludere le miscela con prodotti a resistene alcalina e con gli olli. AVVERTENZE: in caso di miscela con altri formulati deve sesore rispentato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Cualora si verificassero così di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

#### FITOTOSSICITA'

Non trattare durante la fioritura. Su posco, susino e varietà di melo (Abbondanza Belfort, Black Stayman, Golden delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome beauty, Morgonduft, Stayman, Stayman red, Stayman winecap, Black Davis, King Davis, Renetta del Cenada, Rosa mantovano) e di pero (Abate (eta), Buona Luigla d'Avranches, Butirra Clairgeau, Passacrassana, B.C. William, Dr. Jules Guyof, Favorita di Clepp. Kaiser, Butirra Gilfard) cuprosensibili il prodotto puè essere litotossico se distributto in piena vogetazione: in tell casi se ne sconsiglia l'implego dopo la piena ripresa vegetativa.

#### RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per i pesci. SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO (SUL-LE UVE DA VINO 40 GG.J.

Attenzione: de Implogere esclusivamente în agricoltura neile epoche e per gil usi consontiti; ogni altro uso è pericoloso.
Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali denni derivanti da uso improprito del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed egli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di SILIA S.p.A. - APRILIA (LATINA) Contenuto Kg.

#### III CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

### SILMITRAZ COMBI

LIQUIDO EMULSIONABILE INSETTICIDA ACARICIDA A VASTO SPETTRO DI AZIONE

Registrazione Ministero Sanità n. 6544

del 3.10.85 DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Marchio decoaltato n.

COMPOSIZIONE COMPOSIZIONE
100 grammi di prodotto contengono:

— Amitraz puro

— Diflubenzuron puro

— Coformulanti

\* Contiene Xilolo e Cicloessnone g 15 g 5 q.b. a g 100

#### NATURA DEL RISCHIO

Sostenzo poricolosa per Ingestione, per Inalezione e per contatto con la pelle.

#### ORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al pambini ed egil animali domestici.

Conservare la confezione ben chiuse.

Non fumere e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Evitere il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la menipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accura temente con acque e sepone.

#### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvolsmamento scuto per ingestione, inalazione e contatto cutzneo. Sintonti di intosalezzione: irritazione della pelle e delle mucose, vomitte, cefalea, depressioni del alterna nervoso centrale. Passibile alternatione del valori giamitzi.

samizi.
Consigli terspeutici di massima e condizionati ai caso:
Consigli terspeutici di massima e condizionati ai caso:
Togliere gli indumenti contaminati e lavare la pelle abbondantemente
cen acque e appone. Allontanere il paziente dall'ambiante contaminato.
In caso di ingestione praticare lavanda gastrica con acque. In caso
di deprassione respiratorise: essignostrapia e respirazione artificiale.
Tanere il paziente in osservazione por 24 ore. Avvertenza: consultaro un Contre Antiveleni.

#### CARATTERISTICHE

Il Silmitraz Combi controlla la generalità degli insetti che infestano il melo, il pero, le floricole e le ornamentali in genere.
Il prodotto esplicia anche una notevole azione acaricida contro tutte le specie di acari parassiti delle anzidette colture. La sua azione insetticida ed acaricida si esplica per contatto ed ingestione.
La lunga peraistoriza d'azione gerantisco la protezione della coltura per un lungo periodo di tempo.

Melo: Fillominatori (Lithocolletis; Cemiostoma etc...):
effettuare il trattamento durante il volo degli adulti, in coincidenza
con la deposiziono delle uova. Qualora lo al desideri il trattamento potrh essere effettuato anche all'apparire delle mine fogliari,
purchá queste non abbiano superato il diametro di 2 mm.

Dose applicativa: 300-400 g/Hl.

Dose applicative: 300-400 g/Hi.

Ricamatrici (Capus ap.; Archips ap.; Pandemis ap.).

Trattare al primo apparire delle ovature.

Dose applicativa: 300-400 g/Hi.

Carpocapsa pomonella: 300-400 g/Hi secondo il normale calendario.

Per tutti gli altri paressiti, quali alldi, ecari. tignola otc...: trattare al 19 apparire del paressiti, ripetendo l'applicaziono secondo le necessità.

Dose applicativa: 300-400 g/Hl.

Pero: Psilla (Psilla pyri): applicare 300-400 g/Hl alla deposizione delle

prime uova:
Alidi. Ertofidi (Ertophyes pyri). Cocciniglie, Acari: applicare 300-400 g/Hi al primo apparire del parassiti, ripotendo il trattamento in caso di reinfestozione.

Gerofano (in pieno campo): par la lotta alle begha (Cacoecta pronubana, Dianthoecia capta, Epicoristotas ecorbella) Impiegare 300-400 g/Hi. Trattare preventivamente, prima della comparaa delle ovature, o epena inizia la deposizione.

Silmitraz Combi può essere utilizzato alla dose di 300-400 g/Hi per il controllo degli insetti e degli scari che infestano le seguenti colture in pieno campo:

rosa, gerbera, lilium, crisantemo, Bouvardia, Poinsetta, Aralia,
 Asparagus da fronda, ciclamino, camella, azalea.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

#### COMPATIBILITA!

il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari fatta eccezione dei prodotti a reazione alcalina.

uoi prouotti a reazione atcalina. AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essero ri-spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltra essere osser-to le norme precauzionali proscritte per i prodotti più tossici. Ousiora si verilicassero casi di intossicazione informare il medico del-la miscelazione compiuta.

#### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 45 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione: da implegare esclusivamente in egricoltura nello epoche e per gil usì consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predotte istruzioni è condiziono essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per ovitare danni allo plante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO



SILIA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di APRILIA - (LATINA)

Contenuto Lt.

III CLASSE TOSS. OLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE **CON PRUDENZA** 

#### Erbicida selettivo di pre-emergenza del frumento tenero

Composizione: Gr. 100 di prodotto contengono: gr. 50 Isoproturon puro Coformulanti q.b. a 100

#### Natura del rischio:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

#### Norme precauzionali:

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bam-bini ed agli animali domestici.
   Conservare la confezione ben chiusa.
- Non fumere e non manglare durante l'implego del prodotto
   Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua
- Non operare contro vento.
- Evitare II contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti
- Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarati accuratamente con acqua e sapone

#### CARATTERISTICHE

L'ISOCOB è un erbicida selettivo di pre-amergenza, per ti diserbo dei frumento

L'associazione dei due principi attivi (Isoproturon più Dinitramina) fornisco il controllo delle principali Dicotiledoni e Graminacee annuali

#### INFESTANTI GENSIRILI

- a) Graminecee: Agrostis, Alopecurus, Avena Ludoviciena, Avena Istus (a nascita autunnale), Lolium (nascita autunnali). Poa annua e Poa trivialis
- b) Dicotiledoni: Adonis, Anagaliis, Chenopodium, Papaver, Polygonum (noscite proced), Ranunculus, Stellaria, Veronica

#### MODALITÀ D'IMPIEGO

Il trattamento va effettusto subito dopo la semina del frumento tenero, prima dell'emergenza della coltura e delle infestenti

- contro Dicotiledoni e Graminaces annuali compress l'Avena (a nascita autunnale) Kg. 3.5/ha.
- contro Dicottledoni e Graminaces annuali, esclusa l'Avena: Kg. 3/ha.

Distribuire il predetto con almeno 500 l'itri di acqua per ettaro

#### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

#### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di Intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

#### COMPATIBILITÀ

Il prodotto va implegato da solo

Nel corso dei trattamenti tenere ionieni dalle zone persone non protette, ani-mali domestici e bestiame.

Attanzione: Da implegara esclusivamenta in agricoltura nella apocha e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da uso improprio dei preparato.

RAVIT S.p.A.

SEDE LEGALE Via Pio Foa. 65 - TORINO DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE 00136 ROMA Viale degli Ammiragli, 91 - Tel 63 79 051 UFFICIO TECNICO NAZIONALE, 40138 BOLOGNA Via B. Provaglia, 3 - Tel 53,32 68

Stabilimento Ravit Paganica (Aq)

Reg. n. 6545 Ministero della Sanità del 9.10.85

« il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed egli animali ».

DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto kg.

### RELDAN\* 50 PB

#### (POLVERE BAGNABILE)

Insetticida per la difesa di alcuni fruttiferi, della vite, del mais, di alcune orticole e del pioppo,

Composizione

100 grammi di prodotto contengono:

Chlorpyrlfos-metile puro

Coformulanti

g 50,0 a.b. a a 100.0

Attenzione: manipolare con prudenza

#### SOSTANZA PERICOLOSA PER INGESTIONE. PER INALAZIONE E PER CONTATTO CON LA PELLE

#### Norme precauzionali:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. - Conservare la confezione ben chiusa. - Non fumare e non manglare durante l'impiego del prodotto. - Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua. - Non operare contro vento. - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. - Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

#### Informazioni per il medico:

Avvelenamento acuto per Ingestione, inalazione e contatto cutaneo. Sintomi di Intossicazione:

Lacrimazione, miosi, scialorrea, vomito, dolori addominali, diarrea, spasmi bronchiali, dispnea, bradicardia, ipotensione, fibriliazioni muscolari, convulsioni, edema polmonare.

#### Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso:

In caso di evidente tpossia, con cianosi e dispnea, praticare subito respirazione artificiale controllata o assistita e ossigeno-terapia. Nei casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Iniezioni endovenose di solfato di atropina (1-2 mg per gli adulti 0,2-1 mg per i bambini) ogni dieci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione: una media atropinizzazione, può essere continuata per 24-48 ore. Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin, Protopam chioride, Pam, Contrathion, ecc. somministrato per iniezione endovenosa lenta. Non somministrare l'atropina linchè e

presente la cianosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavare la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di sodio.

Controindicazioni: morfina, teofillina, aminofillina, coramina, latte, olio e grassi.

Avvertenza: Consultare un centro antiveleni.

#### Modalità d'impiego:

Il RELDAN 50 PB è un insetticida fosforganico in polvere bagnablle che agisce per contatto ed ingestione. Il RELDAN 50 PB è partico-larmente indicato per combattere le larve di Lepidotteri e le neanlidi di Cocciniglie. Esplica inoltre un'azione frenante lo sviluppo delle popolazioni di Acari tetranichidi come Panonychus, Tetranychus e Eoletranychus. I trattamenti devono essere effettuati alla comparsa dei primi insetti e ripetuti ogni 15 giorni secondo necessità.

Dosi di impiego (per 100 lt. di acqua)

Frutticoltura: (melo, pero, pesco, aranci)

G 100 contro Lepidotteri tortricidi (Capua, Cacoecia, Pandemis, Eulia), Tignota orientale (Laspeyresia), Anarsia (Anarsia). G 100-120 contro neanidi di Cocciniglie (Aspidiotus, Aonidiella, Mylilococcus, Chrisomphalus, Salssetia, Ceropiastes, Pseudococcus).

#### Viticoltura:

G 100 contro Tignole dell'uva (Clysia, Lobesia). Il prodotto potrebbe risultare fitotossico per alcune varietà sensibili; si raccomandano pertanto saggi zonali e varietali.

Orticoltura: (pomodoro, pisello, lattuga, carciofo, cavoli, melanzana, ravanello, patata)

Kg 0,700-1 per ettaro contro Nottue (Agrotis, Mamestra), Cavolaia (Pleris), Macaone (Papillo), Dorifora (Leptinolarsa).

Mais (In campo)

G 130 contro Piralide (Ostrinia), Nottue (Agrotis) ed Elateridi.

#### Da non applicare con mezzi aerei

#### Compatibilità

II RELDAN 50 PB è miscibile con i più comuni fungicidi, acaricidi ed insetticidi ad esclusione di quelli a reazione alcalina.

"Avvertenza": In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

#### Sospendere I trattamenti 15 giorni prima dei raccolto

#### Attenzione

Da implegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Prodotto neflo stabilimento di: King's Lynn - Inghilterra della The Dow Chemical Co.



Dow Chemical S.p.A.
Via R. Lepetit, 8 - Milano
Registrazione del Ministero della Sanità
n. del 29-10-85

Contenuto Kg 20

DA NON VENDERSI SFUSO

<sup>·</sup> Marchio registrato - The Dow Chemical Company

### **ERKOR**

### DISERBANTE PER AREE INDUSTRIALI, TERRENI NON SOGGETTI A COLTURA, ARGINI E BORDI STRADALI

#### COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

- Principi attivi	
OXYFLUORFEN puro	14.0
DALAPON puro	
Sostanza inerti e coadiuvanti: o b. a	100.0

#### CLASSE IIIª

#### ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO - Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzioneli - Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi o gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. E' obbligatorio l'uso di guanti e maschera durante l'operazione di miscelamento e trattamento.

#### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

L'inalazione e/o il contatto dermale può dare luogo ad irritazione delle mucose.

L'ingestione può provocare nausea, vomito, vertigini, tremiti ed obnubilamento del sensorio.

Interventi di pronto soccorso - In caso di contatto con gli occhi lavare abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. In caso di contatto con la pelle lavare accuratamente con acqua e sapone.

#### AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleni.

In casi gravi o sospetti gravi, ricovero urgente in centro di rianimazione.

In caso di ingestione non somministrare nulla per via orale a persona inconscia.

Lavanda gastrica. Somministrare Carbone attivo (30 g), far seguire purgante salino (Solfato di Magnesio).

Ulteriori cure sono sintomatiche.

#### MODALITA' DI IMPIEGO

Generalità: ERKOR è un diserbante particolarmente indicato per la lotta contro le infestanti graminacee perennanti quali Cynodon sp., Agropyron sp., Lolium sp., Sorghum halepense, Bromus sp.

ERKOR agisce in post-emergenza, quando le infestanti sono già sviluppate e possiede azione di pre-emergenza sulle infestanti annuali che nascono dopo il trattamento.

#### EPOCA DI INTERVENTO

Impiegare ERKOR a fine primavera-inizio estate quando le infestanti graminacee perennanti (Cynodon sp., Agropyron sp., ecc.) sono già ben sviluppate e cioè con germogli aventi lunghezza minima di 25-30 cm.

Il trattamento va effettuato quando le condizioni climatiche fanno si che le infestanti siano in attiva crescita e succulente.

NON trattare con terreno arido.

#### DOSI DI IMPIEGO

Kg/Ha 10-12 in sospensione con 1000-1400 litri d'acqua a seconda dello sviluppo e della intensità dell'infestazione. Nel diserbo del Sorghum halepense, migliorare l'azione dell'ERKOR addizionando Kg/Ha 10 di Dalapon (85% p.a.).

#### NOTA

Al fine di ottenere i migliori risultati è indispensabile effettuare una accurata bagnatura di tutta la vegetazione. E' opportuno quindi operare, oltrechè con un elevato quantitativo di acqua, anche con una sufficiente pressione della pompa, che consenta la penetrazione della nube irrorata fino alla parte basale delle infestanti.

Aggiungere un buon bagnante/adesivo quando la vegetazione delle infestanti è molto densa o non sufficientemente succulenta.

#### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

#### COMPATIBILITA' - ERKOR è miscibile con Dalapon.

FITOTOSSICITÀ - Il prodotto è fitotossico per le colture arboree; evitare che la nube irrorante giunga a contatto con tati colture.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.



20124 MILAND (ITALY) - VIA VITTOR PIBANI, 28

Formulato da:
ROHM AND HAAS ITALIA S.p.A.
Stabilimonto di Mozzanica (BG)
Confozionato da:
SIKIM S.r.I.
Stabilimento di MOZZANICA (BG)
Registrazione Ministero Sanità n.
DA NON VENDERSI SFUSO

6547

del
DA NON VENDERSI SFUSO

29.10.85

Peso Netto Kg. 1()

#### NAWOROL

#### DISERBANTE SELETTIVO PER IL MAIS

g 100 di Naworol contengono:

43 di alachior puro; emulsionanti e solventi quanto basta a 100. (contiene monoclorobenzolo)

CLASSE III ATTENZIONE

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bembini ed egli enimali domestici; conservare la confezione ben chiusa; non immare e non mangiare durante l'implego del prodotto; non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acque; non operare contro vento; evitare di respirarne i vapori; evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti; dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con ecque e sapone.

Informazioni mediche: in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

#### MODALITA' D'IMPIEGO

Il prodotto agisce per assorbimento radicale sul semi delle infastanti annueli da seme in via di germinazione, soprattutto graminacee (Clavone, Poa), compress Digitaria, Setzala, Panico americano (Panicum dicotthomi-liforum) nonchè su sicune dicottledoni (Ameranto, Capsella, Camornilla, Porcellana, Senape, Veronica). Il prodotto è poco efficace su Stellaria, Ortica, Poligonaceo ed è nicilte inefficace sulle malerbe perannanti munite di rizomi, bulbi, bulbilli, stoloni (Gramigna, Convolvolo, Sorghetta, Stoppione, Artemisia) pione. Artemisia).

plone, Artemisia).

It diserbo si può effettuare su tutta la superficie del campo oppure in forma localizzata a fasce larghe cm 25 lungo le file; in quest'ultimo caso la dose di impiego va rapportata all'effettiva superficie trattata.

— Preparare il terreno accuratamente in modo che non rimangano zolle e zollette.

- e zollette.
  Impiegare II prodotto immediatamente dopo la semina o entro qualche giorno ma prima della nascita delle infestanti alla dose di litri 3 in associazione a kg 2 di Artzaina 50%. Il prodotto può essere usato anche da solo dove predominano le graminacee resistenti all'Atrazina o nel mais di accondo raccolto ella dose di litri 6 per ettaro, che possono essere ridotti a litri 5 nel terreni sciolti o sumentati a litri 7-8 nel terreni organici.
- Diluire il prodotto in 45 ettolitri di acqua e distribuire uniform a mezzo delle comuni irroratrici a mano o meccaniche.
- a mezzo gene comuni irroratrici a mano o meccaniche.

  Perchè il prodotto possa esercitare la sua aziona è necessario che entro
  due aettimane dal trattamento cada una pioggia di almeno 9-10 mm.
  altrimenti occorre effettuare una irrigazione a pioggia superficiale.

  Eventuali sarchiature che vengono effettuate dopo il trattamento devono
  essere molto superficiali per non fare afflorare terreno non contenente
  il Naworol.

Il Naworol.

Preparazione della polligila: versare il totale quantitativo del prodotto nell'acqua, rimescolando con cura.

Avvertenze: le coltivazioni di mais trattate con Naworol non possono essere consociate con altre colture. Dopo l'implego lavere accuratamente le pompo ed i recipienti che sono serviti per la preparazione e per la distribuzione della poltigila erbicida, prima di utilizzaril per altri trattamenti antiparassitari.

#### Da non applicare con mezzi serei

Compatibilità: Il Naworol è miscibile con Atrazina polvere e liquida e con Simezina. Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per I prodotti più tossici. Cualora si verilicassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione

compiuta.

Fitotossicità: evitare che il prodotto venga a contatto con colture non Indicate in etichetta. Alle dosì normali di Impiego non si hanno residui dannosì per le colture seminate successivamente purché dall'applicazione del diserbante alla semina intercorrano 3-4 mesi e si proceda ad una buona aratura prima della semina.

Attenzione - Da Implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed

#### BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO

Officina di produzione: Bayer AG-Leverkusen (Germ. Occ.) Registrazione Ministero Sanità n.6548 del 29.10.85

> DA NON VENDERSI SFUSO Conservare all'asciutto

> > lt 5



BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO



luogo inaccessibile al bembini e agli animali domestici - Non conservare presso sorgenti di calore o di filamme - Pericoleso se ingeritto o assorbito attraverso ia polle - Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e i vestiti - Dopo la manipolazione del prodotto e in caso di contaminazione flavoral accuratamente con acqua e sapone - Non fumare e non maniglare durante l'applicazione - Non fumare e non maniglare durante l'applicazione - Non fumare e prodotto ben chiuso - Non contaminare alimenti o mangimi - Non contaminare corsi d'acqua con l'applicazione diretta del prodotto, con la pulizia delle attrezzature o con l'oilminazione del riflutti in caso di intossicazione rivolgersi al medico per le prime cure di prento soccorso.

1

CARATERISTICKE: Il Trifluran controlla una vesta gammo di Infestanti controlla controlla una vesta gammo di Infestanti controlla di scaninacce. Digitario senguinalia songum belaponea - Poa annua - Sotaria gianca - Alopecura il servizi della controlla di controlla d

Bemi

Dosi: Kg 1/ha per terreni leggeri · Kg 1.5/ha per terreni medio impasto · Kg 2/ha per terreni argilicsi. Pisalio: intorrare il Trifiuran da 6 aettimane a 1 giorno prima della sennina. Dosi: Kg 1/he in terreni leggeri - Kg 1,5/ha medio impasto Kg 2/hn in terreni pesanti. Ynd 2/hn in terreni pesanti. Penodoro da semina: trattere irrorando direttamente il terreno tra e ile all'epoca dei diradamento - interrare im-

Jose: Kg 1,2 · 1,5/ha per tutti I terreni



# CONTROLLO IN PREEMERGENZA DI IN-FESTANTI GRAMINACEE E DICOTILE-ZIONE LIQUIDA EMULSIONABILE PER IL DISERBANTE SELETTIVO IN FORMULA-DONI DI VARIE COLTURE

prodotto contengono: 7 6 COMPOSIZIONE: 100

Trifluralin puro Coformulanti q.b.

48 55

> ш S S Ø



# ပ Sede CENTO (FE) - Via Donizetti, 2/A S.n. Telefono 906.207 TERRANALISI

di produzione: RENAZZO (FE) .- Via IV Novembro 6549 dol 29-10-85min. dolla Sanità Reg. n. Stab.

PESO DA NON VENDERSI SFUSO

Dose: Kg 1/ha nel terreni leggeri - Kg 1,5 per i terreni medio impastro - Kg 2/ha per terreni argiliosi.
Barbaletola: Applicare II Trifiuran su pieno campo quando le plante hanno raggiunto lo 4-8 foglie vere, interrare immediatamente nell'interfile.
Dosi: Kg 1,2/ha per terreni leggeri e medio impasto Kg 1,5/ha per terreni argiliosi.
Fiba medica: (dopo l'ultimo statio del primo enno).
Il Trifiuran va applicato e interrato durante la stagione di Triffuran

Kg 1.5/ha per terrenl leggeri - Kg 2/ha per terrenl

riposo. Dosi: Kg pesanti.

Malona, cocomero, cetriolo: Applicare II prodotto al momento del diradamento quando la coltura ha reggiunto lo stadio vegetativo di 3-4 foglie, interrando sublito dopo. 2006: Kg 1/ha per terreni leggari - Kg 1,5/ha per terreni modio impasto - Kg 2/ha per terreni pesanti.

Patata: applicare e interrane il Trifluran dopo la plantagione di tuberi nel terreno ad essi sovrastante.

Dose: Kg 1/ha nel terreno kg 2/ha nel terreni argiliosi.

Frumento, orzo, segale (a semina autumale) il trifluran va applicato in presennergenza, senza incorporazione nel terreno.

Dose: Kg 1,2/ha in terreni leggari - Kg 1,5 in terreni medi e argiliosi.

ISTRUZIONI SPECIALI: Qualora fosse necessaria una ricoltivazione, devono-passare almeno 5 mesi fra l'applicazione del Trifluran e la seguente semina di frumento, orzo, seguele Trifluran e la seguente semina di frumento, orzo, seguele Trifluran e la seguente semina di frumento, cetrologie, malone, cocomero, cetrologie, malore, cocomero, cetrologie, arucca, insalata, tabacco, cipolia, patata, colza e cavoli, en carca.

spinacio.

Non deve essore applicate in terrani contenenti 1'8 % o più di sosterza orgenica, in quento perde di efficacia.
DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI COMPATIBILITA': Il prodotto ve implegato da solo.
FITOTOSSICITA': Può essere fitotossico per le colture indi------Non seminare bistola (da zucchero, da foraggio, ecc.), nella primavera successiva all'applicazione dotto.

AVVENTENZA: Evitare il congalamento dei prodotto conoervando in locali a temperatura non inferiore al S-C. Per i trattamenti in post-emergenza sospendere le applicazioni 30 giorni prima dei reccolto.

nelle epoche e per gii usi consentiti - Ogni altro uso è pericoloso - Chi Implega II prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso Improprio del 드 esclusivamente ATTENZIONE: Da Implegaro

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle porsone e agli animali.

#### BAYCOR CP

#### FUNCICIDA DRGANICO

per la lotta contro ticchiolatura delle pomacee con azione collaterale contro mai bianco del melo, contro monilla e perforazione delle foglie (gommest) delle drupacee, ruggine ed oldio degli ortaggi (Igglo), zucchino, cetriolo, percoaspora, ticchiolatura, oldio e ruggine delle piante omamentali e da flore in piano campo e in serra

#### CLASSE III

ATTENZIONE

#### COMPOSIZIONE

- g 100 di Baycor CP contengono g 7,5 di bitertanolo puro;

g 32 di captano puro; coformulanti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccesatibile ati bembini ed agli enimali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o coral d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarai accuratamente con acqua e sapone.

SI raccomenda l'uso di maschera durante l'implego del prodotto.

#### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastro-esofagol e diarrea. Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi, artimia.

Terapia: lavanda gestrica con magnesia usta (g 30 per litro di acqua) e digitale.

#### ISTRUZIONI PER L'USO

ISTRUZIONI PER L'USO

Pomaces (meio e pero): contro ticchiolatura con azione collaterale contro mal bianco dei melo: 0.2-0.3% (200-300 g in 100 it d'acqua) effettuando gli interventi ad intervalli di 7-8 giorni a partire della fase di apertura delle gemme fino alla fase di funtto-noce e successivamente ad intervalli di 8-12 giorni in dipendenza dell'andamento climatico. Il prodotto è particolarmente indicato per il pero e la Golden Delicious.

Drupaces (pesco, susino, albicocco, mandorio): contro monillis: 0.25-0.3% (250-300 g in 100 it d'acqua) effettuando 2-3 trattamenti, prime, durante e dopo la floritura, ripetendoli alla compara del primi sintomi della malatita ad intervalli di 6-8 giorni implegando la dose più elevata e gli intervalli più brevi nel periodi climatici più favorevoli allo sviluppo della malatita. Contro oldio e perforazione delle foglia (gemmosi): 0.2% (200 g in 100 it d'acqua) effettuando trattamenti preventivi con inizio ella fase della socialitatura del frutti alla caderza di 7-10 giorni circa; in caso sia necessario intervenire con infezione in atto, elevare la dose allo 0.25% (250 g in 100 it d'acqua).

d'acqua).
Ortaggi (faglolo, zucchino e cetriolo): contro antracnosi, ruggine e mai bianco: 0.25% (250 g in 100 it d'acqua) effettuando 2-3 trattamenti ed intervalil di 7-8 giorni, effettuando il primo all'inizio dell'attacco.
Plante erramentali e da flore in pieno campo e in serra: contro peronospora, ticchiolatura e ruggine della rosa e delle altre piante ornamentali e da flore: 0.25% (250 g in 100 it d'acqua). Contro oldio o mai bianco: 0.30% (300 g in 100 it d'acqua). Biance della rosa e dell'altre piante ornamentali e da liore: 0.30% (300 g in 100 it d'acqua).
N.B. - Le dosi si riferiscono all'implego con pompe a volume normale.
Diluire il prodotto in una quantità d'acqua sufficiente a bagnare abbondantemente tutta la vegetazione.

#### Da non applicare con mezzi serel.

Compatibilità: il Baycor CP può essere miscelato con fungicidi ed insetticidi a reazione neutra. Non è miscibile con prodotti alcalini (poltiglia bordolose, polisoliuri, ecc.), con ollì o con zolli. Avvertenza: in caso di miscela
con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.
Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i
prodotti più tossici. Qualora si verilicassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.
Pitotossicia: può risultare litotossico su alcune cuitivar di melo (Stark
deliclous, Winesap, Stayman, Renetta del Canada) e di pero (Butirra
d'Anyou, Butirra Clairgeau, Contessa di Parigi, Trionfo di Vienna) per le
quali si acconsigila.

Sospendere i trattamenti 15 giorni prima del raccolto degli ortaggi e 21 giorni prima del raccolto della frutta.

p 21 giorni prima del reccoito della frutta.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: agni altro uso è pericoloso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Officina di produzione: Filago (BG) Registrazione Ministero Sanità n. 655Qei 30.10.85

DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al ripero del gelo

Kg 1



BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisions Agresia

BAYER ITALIA SAIA. - MILANO



#### HEDONAL DP-M

DISERBANTE ORMONICO SELETITYO per la lotta contro le erbe infestanti a foglia larga dei prati inglesi

#### COMPOSIZIONE

CLASSE III ATTENZIONE

g 100 dl Hedonal DP-M contengono: g 37,1 dl Diclorprop acido g 18,6 dl MCPA acido

coformulanti quanto basta a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per insiszione e per contatto con la pello.

Norme precausionall: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bembini ed egli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o consi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli Indumenti. Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi eccuratamente con ecque e sapone.

#### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento per ingestione, per inalizzione a per contatto con la pella. Sintomi di intossicazione: astenia di grado notevole - artimia - fibrillazione atriale e ventricolare - ipotensione - dermattit da contatto - senso di costrizione toracica - cefalea - vertigini - convusionol - coma. Consigli terapeutici: abbondante lavaggio gastrico - ossigenoterapia - sedativi - diurettici - solfato di chinidina - pomate contisoniche per la dermatosi. Controlnidicazioni: è sconsigliata la digitale. Avvertenza: Consultare un centro antivelent.

#### ISTRUZIONI PER L'USO

Dose ed epoca di Implege: 3-6 litri/ha, diluiti in 1000-1500 litri d'acqua (10-15 litri di soluzione per 100 m²) intervenendo in primavera dopo la ripresa vegetativa del tappeto erboso, e ripetere il trattamento dopo 10-15 giorni.

#### Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità: l'Hedonal DP-M deve essere implegato da solo. Fitotossicità: la temperatura al momento dei diserbo deve essere non inferiore al 12°C o superiore a 30°C. Eseguire il diserbo preferibilmente in giornate serza vento, avendo cura di distribuire la soluzione uniformemente su futta la superficie da trattare. Evitare che la soluzione giunga a contatto di ortaggi, fiorì, vitì, fruttiferi ecc. anche sotto forma di vapori portati dal vento.

portati dal vento.

A lavoro utilimato lavare accuratamente con acqua bollente e soda le pompe ed i recipienti usati per la preparazione della soluzione e quindi risciscipuarii ripetutamente con acqua. In genere è consigliabile non usare per i trattamenti con Hedonal DP-M le pompe ed i recipienti (soprattutto quelli in legno) destinati a trattamenti e piante da frutto e viti.

Pitotosalcità: il prodotto può essere fitotossico per gli impleghi non indicati in elichetta.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili, animali domestici, pesci e bestiame.

Attenzione - Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gil usi consentiti; ogni altro uso è portcoloso.
Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle prodette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia di tristamento e per evitaro danni alle piante, alle persone ed egli animali.

BAYER ITALIA S.P.A. - MILANO Officins di produzione: Filago (BG)
Registrazione Ministero Sanità n.6551 del 30.10.85

> DA NON VENDERSI SFUSO Conservare al ripero dal galo

1 Litro



BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisions Agraria

BAYER ITALIA S.A. - MILANO



### LUXAN ANTI-GERME IN POLVERE Antigerminante per patate

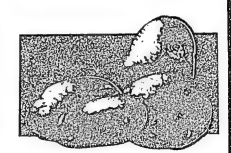
#### Composizione:

Profam puro gr. 0,5 - Clorprofam puro gr. 0,5 - Coformulanti q.b. a gr. 100.

#### CLASSE TOSSICOLOGICA III

#### ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA »

Questa sostanza è pericolosa per ingestiono, per inalazione e per contatto con la pelle.



#### Norme procauzionell:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in un luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto. Non contaminare alimenti o bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e in caso ri contaminazione, laversi accuratamente.

#### INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Avvelenamento acuto per ingestione o contatto cutaneo (inibitore della colinesterasi). Sintomi di intossicazione:

nausea, vomito, diarrea, scialorrea, dispnea, la-crimazione, tremori, convulsioni, miosi, brachi-

crimazione, tremori, convulsioni, miosi, brachicardia, edema poimonare.
Consigii teropeutici di massima e condizionati al
caso: Lavanda gastrica con bicarbonato di sodio,
lavaggio cutaneo se vi è stato contatto. Atropina
solfato (mg. 2) ogni quarto d'ora per via intramuscolare, da ripetersi secondo ii bisogno. Attenzione a non somministrare dosi eccessive di
atropina specialmente nei caso di bambini.
Nel casi gravi e sospetti gravi, ricovero al centro di rianimazione.

Ossigeno-terapia se vi è cianosi. Controindicazioni:

Le ossime (PAM, Contrathion, ecc.) che potrebbero essere nocive.

#### AVVERTENZA:

Consultare un centro antiveleni

#### Modalità di implego:

Le patate da trattare devono essere asclutte e secche per quanto possibile, libere da residul di terra. La buccia deve essere alguanto dura. I tuberi maiati o quasi devono essere eliminati prima del trattamento. Il prodotto non deve essere usato prima di circa due mesi dai raccolto delle patate e nello stesso tempo si consiglia di applicare il prodotto prima che si sia constatato l'inizio del processo di formazione del germogli. Se la conservazione viene effettuata in fosse, si può applicare la poivere, nella misura di 2 kg. ogni Le patete da trattare devono essere asciutte e

1.000 kg. di patate, duranto il ribaltimento delle patate nelle fosse, guardando di spargeria uniformemente. Se la conservazione viene effettuata in celle magazzino o celle raffreddate ad aria alia emperatura di 5-6° C, si può polverizzare il prodotto strato per strato ed anche eventualmente sui nastri trasportatori ma sempre in modo tale che la poivere venga distribuita uniformemente. Questo prodetto in rapporto all'uso agricolo per cui è previsto, non è compatibile con altri prin-

cipi attivi. Non sono qui principi attivi. quindi applicabili miscele con altri

- Attenzione -: non conservare patate da semina e sementi di alcun genere dove è stato effettuato Il trattamento per patate da consumo con questo prodotto.

Il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici, per il pesce e per il bestiame.

Dopo II trattamento è necessario conservare le patate per 50 giorni prima dell'Immissione in commercio per II consumo.

- Attenzione: Implegare il prodotto solo in agri-coltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso.

«Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del

Il rispetto delle predette istruzioni è la condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare rischi alle piante, alle persone ed agli animali.

Registratione Minister Banità N. del

#### QUESTO PRODOTTO NON SI VENDE SFUSO.

materiali di imballaggio combustibili devono essere bruclatt in luoghi sufficientemente sicuri al fine di non causare inconvenienti alle persone, agli animali, alle piente, né per il fuoco alle co-struzioni, né per il fumo ed i vapori.

Contenuto della confezione al netto



#### B. V. CHEMISCHE PHARMACEUTISCHE INDUSTRIE LUXAN

con sede in Elst (Gdi) Olanda - P.O. Box n. 9.

Prodotto fabbricato in Olanda presso la fabbrica della Ditta suindicata che si trova in INDUSTRIEWEG n. 2 - 6662 P A-ELST (Gdl) Olanda.

## BETOZON" SL

Diserbante selettivo în pasta liquida di Implego în pre-semina, pre-emer penza e post-emergenza su Bietola da zucchero, da foraggio e da orto.

COMPOSIZIONE	
- Cloridazon puro	45,5
- Coadiuvanti ed inerti: quanto besta a	100

(R) Marchio registrato SIPCAM - Mileno

SIPCAM — Soc. It. Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - SpA Visie Gian Gelezzo, 3 - Milano Officina di produzione:

CLASSE IV

Officins di produzione: Salerano sul Lembro (MI)

Registrazione n. 6553 del 30.10.85 ministero della Sanita

#### NORME PREGAUZIONALI

Conservare questo prodotto in fuogo inaccessibile al bambini ed agil animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande a corsi d'acque. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione. Iavarsi occuratamente con acque e aspone.

#### INFO[IMAZIONI MEDICHE

in caso di intossicazione chiamere il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

#### CARATTERISTICHE

Il prodotto egisce sulle meggior perte delle infestanti annueli e viene assorbito sia per via radicale che per via fogilare dai semi in germinazione o delle plantule appene spuntate del terrano purché al momento del trattamento presentino le foglie cotiledonari e non più di 1/3 foglie vere; il prodotto è selettivo per la bietola in quanto viene da questa repidamente trasformato in metaboliti non dennosi.

Infestanti moito sensibili sono: Metricaria chemomilia, Veronica sp., Raphenus raphanistrum, Sinapis arvensis, Lamium ap., Steliaria media, Thiaspi arvense, Chenopodium album, Atripiax ap., Gelinsoga parvillora, Solanum nigrum, Urtica urens, Cepsalia buras pastoris, Linaria sp., Polygonum
convolvulus, Polygonum lepethifolium: sono mediamenta sensibili: Euphorble ap., Fumaria officinalis, Gallum aperine, Papaver rhoess, Pos sp., Senecio vulgaris, Mercurlelis annua, Polygonum aviculera, sono mediamenta resistanti: Alopecurus sp., Anagaliis erventis, Avena fatus, Lollum sp., Rumex
sp., Vicle sp., Aluga sp., sono resistanti: Invece tutte le malerbe perenni quali Circium arvensa, Agropyrum repens, Cynodon dactylon, Convolvulus sp.,
Equilatum sp., Sorghum halepense, Cyperus sp.

#### MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto al Impiega In pre-samina e pre-emergenza a dosì variabili di 3,5-7 Kg/km in funzione della natura del terreno:

su terreni leggeri : 3,5 Kg/ha

su terreni di medio imperto : 4,5 Kg/ha

su terreni pesenti : 6.5-7 Kg/ha

Il prodotto si impiega anche in post-emergenza con infestanti nella fase di pientula alla dose di 3,5—4 Kg/ha. Nel terreni torboti il diserbante viene bioccato dalla sostanza organica e difficilmenta si riesce ad ottenere un'azione erbicida soddirfacente; si pu

6 tuttavia intervenira in post-emergenza dopo la nescita delle infestanti.

Diluire la prestabilità quantità di prodotto in 4–6 o più ettolitri di acqua per ettaro, irrorando con pompe a volume normale.
Il prodotto si può impiegare anche localizzato, riducendo la dose di impie

Il prodotto si può implegare anche localizzato, riducendo la dose di impiego alla effettiva superficie di terreno trattato. Il prodotto si implega dal momento della semina fino a quando le infessan-

Il prodotto al implege dal momento della semina fino a quando le infestanti si troveno alla isse di piantula: su infestanti più aviluppate (4 o più foglie) si ha un'azione soltanto parziale.

Il trattamento in post-emergenza si può anche effettuare dopo una zappatura o dopo il dirademento purché le infertanti non siano presenti, oppure si trovino ai massimo alla fase di 1-3 foglie.

Preparare il terreno perfettamente affinato affattuando il diserbo su terreno frasco e umido ovvero assicurandosi che a breve distanza cada una pioggia per permettere al prodotto di distribuiral uniformemente sullo strato superficiale del terreno e di venire così assorbito dalle radici delle infartanti. Qualora al debba operare su terrano asciutto e non si abbiano successive plogge, è necessario procedere ad un'irrigazione antro 8-10 giorni dal diserbo.

Preparazione della politiglia: agitare la confezione prima dell'uso, diluire la prestabilita dose di prodotto in poca acqua a parte e versare poi il tutto nel totale quantitativo di acqua rimescolando con cura.

#### De non applicare con mazzi serei

Compatibilidi: Il prodotto é miscibila con erbicidi ed insetticidi previsti per allargora l'azione contro le malerbe a per la lotta contro gli insetti. Non sono miscibili in genere gli insetticidi in formulazione liquida emulsionabile.

Avverterze: In caso di miacela con altri formulati dove essere rispettato il periodo di carenze più lungo. Devono essere, inoltre osservate le norme precuzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero cesì di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuto.

Fitotossichš: Si sconsiglia il trattemento nel periodo che va dall'emergenza della bietola fino all'emissione della seconda foglia vera. La selettività del prodotto può essere compromessa da attacchi di inestiti o di malattie fungine che determinano tesioni sulle radici o sulla foglia aprando via alla penegrazione del prodotto. Evitare che la miscala arbicida giunga a contatto con coltura essabiliti vicine.

Se é necessaria una ricottivazione é sconsigliabile la semina o il trabianto di Pomodoro, Colza, Ravizzone, Cavoli e Cavolfiori.

#### Sospendere i trattamenti 20 giorni prima della raccolta

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricultura, nelle epoche e per gli usi consentiti. Ogni attro uso é pericoloso.

Chi impiega il prodotto é responsabile degli eventuali denni che possono derivare de un uso improprio del preperato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni affe piante, alle persone ed soli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO 1 Lt



# BAGNANTE **ANTISCHIUMA**

Bagnante per uso agricolo. Conferisce bagnabilità e sospensività alle politiglie. Impedisce la formazione della schiuma.

#### COMPOSIZIONE

Nonilfenolo etossilato puro ..... ....g 20 Coadiuvanti, Inerti: quanto basta a ..... ..g 100

SIPCAM - Soc.lt.Prodotti Chimici e per l'Agricoltura Milano - SpA Viale Gian Galeazzo, 3 Milano

CLASSE IV

Officina di produzione: Salerano sui Lambro (MI)

Registrazione n. 6554 30.10.85 Ministero della Sanitá

#### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto in luogo inaccessibile al bambini od apii animali domestici. Non contaminare alimenti e bevande a coral d'acqua. Dopo la manipolazione ed in caso di contamina-zione, lavarsi accuratamente con acqua e aspone.

#### INFORMAZIONI MEDICHE

··· case .4 Intessicazione chiamara il medico per i consueti interventi ci pronto soccorso.

#### MODALITA" DI IMPIEGO

Si implega alla dose normale di g 50 per ogni ettolitro di pol-

tiglia. Il prodotto va agitato prima dell'uso e versato direttamente nelle poltigile di antiparassitari già preparate, rimescolando

con cura.
E' utile l'aggiunta elle poltigile emiperassitarie del BAGNANTE ANTISCHIUMA NT in quanto ne accentua l'efficacia conferendo elle stesse une maggiore bagnabilità e sospensività ed
impedendo nello stesso tempo la formazione della schiuma.
E' utile l'aggiunta del BAGNANTE ANTISCHIUMA NT quando si debbono combattere infestazioni di parassiti quali Acari,
Afidi, Pallie ed altri fitofagi, che sono protetti esternamente da
secrezioni cerose o dalla naturale tomentosità delle piante.

#### Da non applicare con mezzi serei

Compatibilità : é miscibile con tutte le poltiglie antiparassita-

Avvertenze: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono essere,inoltre, osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti piu' tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compluta.

Fitotomicità: la eventuale fitotossicità é quella dell'antiparassitario cui il prodotto viene aggiunto.

Sospendere i trattementi secondo le indicazioni dell'antiparassitario cui il prodotto viene aggiunto.

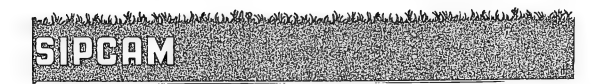
Attanzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso é pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per avitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

#### DA NON VENDERSI SFUSO

CONTENUTO 1 Lt



<u>8</u>

6556

# CHAINS K-OTHRINE

insetticida in poivere secca a tunga durata di protezione per la disinfestazione del cerceli in granella immegazzinati

COMPOŠIZIONE: Deltametrina pura g 0,2, conformulanti quanto basta a 100.

CLASSEIII

ATTENZIONE manipolare con prudenza

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle

HORME PRECAUZIONAL!

- conservare il prodotto chluso a chiavo, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici;
- conservare il confestione ben chiusa;
- non tumare e non mangiare durante l'impiego, del prodotto;
- non contaminate alimenti e bevande o corsi d'acqua;
- non contaminate alimenti e bevande o corsi d'acqua;
- non operare contro vento;
- evite alimenti con la pelle, gli ocche, gli Indumenti;
- evite alimenti con la pelle del nasso di contaminazione, lavarei accuratamente con acqua e sapone.
- dopò la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarei accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintom d'inteccicazione: in caso di Ingestione accidentale, segni di nervosismo, ansietà, tremori, convujsimo de danni respiratori.

Consulgi in de danni respiratori.

Consulgi interposutori socione di consultatori del paziente;

o vivilizza in infiazzoni con cremo ientive-rinfrescanti o a base di Chinisocaina cioridrato o antistain caso di contatto cultaneo, lavare abbondantemente con acque;

o vitiare le infiazzoni cali antico avva; provocare il vomito, a meno che atla incosciente.

Curia sorto controlito natico di mostico fin desto di introsicizzazione grave): in caso di massione asceldantela, pera accosto per si miniti un derivato della cistolna;

o in caso di massione pratecare una tavanda gestrica. Somministrate poli carbone attivo o in manchras Atmostigolica caso de massione prave o di sintomi neurologici trattare il seggetto con Ambarbital per
officia di printi, espedalizzazione in un centro di rianimazione.

P. Roussel-Hoechst Agrovet S.p.A.

dol 7.11.1985 S & dc Ministero della Sanità 20100 Milano - Casalla Postale 1847 Officina di produzione HOECHST AG Hoechst, Francoforto 9/Meno (Germania Occ.) ക del

Registrazione n.

i logotipi sono marchi registrati rispettivamente dalta Roussel Uciaf - Parigi e Hoechst Aktiengoselischaft - Francoforte s. Meno

® Merchio registrato della Roussel Uctaf S.A. - Parigi

o Sitophilus spp (Calandra), Oryzaephilus surinamensis (Silvano), Tribolium spp (Tribolio), Rhiso-dominica (Sopuccino), Sitoridag ereseliale, Ephesia kushinalia, Hodia Interpuncella (Ingoles), zoodes mauritanicus (Silvagigrano), Tenebrio molitor (Tenebrione), Tropoderma spp (Trogoderma spp (Trogoderm Contro Sitophilus spp (Calendra), Oryzaephilus surinamensis (Silvano), Tribolium spp (Tribolio), Rhiso-perha dominica (Cappucino), Sitoriog estreaidale, Ephesaik Adeninidai, Podida inferpruoreita (Tiporios), Tenebroides mauritanicus (Situngigirano), Tenebrio moliior (Tenebroides, Trogoderma spp (Tromor), Sitogobium panicoum (Sitogobio del pano), Bruchus spp (Tonchi), 0,5 Kgifond derrata da districtada (Situngiano), Tenebroides estreaida de districtada (Situngiano), Tenebroides estreaida (Situngiano), Situngiano, Situngiano, Bruchus spp (Tonchi), 0,5 Kgifond derrata da districtada (Situngiano), Situngiano, Situn

CARATTERISTICHE

K-OTHRINE GRAINS PP è un insetticida per la prevenzione e la cura delle infestazioni dei cereali. Recortente GRAINS PP egisce per contatto ed ingestione contro tutti gil insetti che infestano i cereali in granelia immagazzinali. K-OTHRINE GRAINS PP sesicura una lunga protezione (6-12 mest). R-OTHRINE GRAINS PP non trasmette alcun odore alle derrate tratitate e non altera la germinabilità del senti.

COMPATIBILITA'

K-OTHRINE GRAINS PP si implega da solo

RISCHI DI NOCIVITA'

il prodotto è tossico per i pesci e nocivo per gii insetti utili.

attenzione da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli Usi consentiti: ogni altro uso e' pericoloso. chi impiega II, prodotto e' responsabile degli eventuali danni che possono deri. Vare da un uso improphio del preparato. SOSPENDERE I TRATTAMENTI 42 GIORNI PRIMA DELL'IMMISSIONE AL CONSUMO DEI CEREALI.

il rapetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piente, alle persone et agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

15.985

# K-OTHRINE GRAINS CE

Insettleida concentrato emulaionabile a funga durata di proteziono per la disinfestazione del cereali in granella immeganizzati

COMPOSIZIONE: Deltamentina pura g 2,88, Piperonlibutosaido puro g 23,9, coformulanti quanto basta a 100.

CLASSE

ATTENZIONE manipolars con prudenza

NATURA DEL RISCHIO

Sostanza pericolosa per Ingestione, per instazione e per contatto con la pelle

NORME PRECAUZIONAL!

conservare il prodotto chiugo a chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici;
 consavare il confiscione ben chiusa;
 man tunare e non mangliere durarte i'Implego, del prodotto;
 non contantare alimenti e bevande o corsi d'acqua;
 non contantare alimenti e bevande o corsi d'acqua;
 non per sare contro vento.
 in cere del prodotto del p

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi d'intreselezzione: in caso di Ingestione accidentale, segni di nervosiamo, anzietà, tremori, convigili serseutici:

— cure di pronto escorare

— evitare il rattreddamento dei puzionio:

— evitare il rattreddamento dei puzionio:

— evitare il rattreddamento dei puzionio:

— intitare ile intitazioni con creme lentitive-rintrescanti o a base di Chinisocaina ciordrato o antista.

inclied.

The case of contain culsare, layer abbondantement con acque;

entrar responsione alla luca viva abbondantement con acque;

entrar responsione alla luca viva abbondantement con acque;

entrare di prostione alla luca viva abbondantement con accordante con caso di registrone alla luca di inclusione alla luca di controli medico for accordante con accordante

A Roussel-Hoechst Agrovet S.p.A. 20100 Milano - Casella Postale

Officina di produzione PROCIDA S.A. Saint-Marcai - 13377 Maraiglia (Francia)

dei 6 5 7 41 Mintere della Banlla della 7-11. 1'985 Registrațione n.

Marchio registrato della Roussel Uctaf S.A. - Parigi

i logotipi sono marchi registrati rispettivamente della Roussel Uctaf - Parigi e Hoechst Aktiengeselischaft - Francolorie e. Meno

# DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

— Trattamento diretto alle derrate
Contro Sitophius app (Cribolio), Rhizopenta dominica (Capacian), Crizacphius surinamensis (Silvano), Tribolium app (Cribolio), Rhizopenta dominica (Capaciano), Silorage setseleita, Ephsella Kuehnellei, Piodia interpunctale (Lignois),
Fonebolione, Trogoderma app (Frogoderma), Stegobium panicaum Stegobio del pano), Bruchus app (Tonchi), 10-20 mitron. La dose più basas il mipigata per ottomere una protestone del mesi circe, le più alte per una protezione di 9-12
most. Diulire 1-2 il di KOTHRINE GRANIS CE in 100 litti di acque e distribute uniformamente il litro
il semusione per sonti tronsitius di creasal ali sitra desl'immostazzinamento mediante una atteczatura
ilonea alla spuzzatura su naturo rasportatore, cocies, elevanose, Per ottomere il migliori risuital è incurata pullizia e dienterizzione di silos, magazzini.

Tattamente direnta al secch di cereali.

Tattamente direnta al secch di cereali.

Piulire i il di KOTHRINE GRANIS CE no 100 litri di acque e distribuire, mediante pompa a pressioni, i litro di emusione ogni 20 mq di superficie da disiniestare.

CARATTERISTICHE

K-OTHRINÉ GRAINS CE è un insetticida per la prevenzione e la cura delle infestazioni dei cereati.
K-OTHRINE GRAINS CE aglace per contatto ed ingestione contro tutti gil insetti che infestano i ce-reali in pranella immagaziata.
K-OTHRINE GRAINS CE assicura una tunga protezione (8-12 mest).
K-OTHRINE GRAINS CE non trasmette alcun odore alle derrate trattate e non sitera la germinabilità dels seni.

COMPATIBILITA'

K-OTHRINE GRAINS CE si Ampiege de

RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per i pesci e nocivo per gil insetti utili.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 42 GIORNI PRIMA DELL'IMMISSIONE AL CONSUMO DEI CEREALI.

ATTENZIONE DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA NELLE EPOCHE E PER GLI USI CONSENTITI: OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO.

chi impiega il prodotto e' responsabile degli eventuali danni che possono deri-Vare da un uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predotte istruzioni è condizione essenziale per essicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO.

15.985

Ξ

-- 511 --

	~		
	•		

#### III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

Erbicida per la lotta contro le infestanti Ciperacee ed Alismatacee del riso Emulaiona

- Conscellations
  gr. 100 dl prodotto contengene:
  gr. 14,4 dl Trictopyr puro faces
  gr. 24 dl Propentie puro
  Coformulanti quante basta a 100
  Contiena Xilolo

#### Hazare del rischio

Sostanza pericolosa per Ingestione, per Inalazione e per contatto con la pel

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli animali domestici.
- Conservare la confectione ben chiusa.
   Non fumare e non manglare durante l'implego del proc
   Non contaminare alimenti e bevande e corsi d'acque.

- Non operare contro vento.

  Evitare il contatto con la pella, gli occhi a gli indumenti.

  Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavare con acqua e aspone.

#### INFORMAZIONI MEDICHE

in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti Interventi di pronto soccorso.

#### CARATTERISTICHE

Il prodotto è un erbicida per la lotta contro le infestanti Ciperscee ed Allametacee del riso.

Infectanti senafbili: Boirpus meritimus Boirpus mucronatus

#### RAVIT S.p.A.

RAYLI S.JP.A.
SEDE LEGALE: Vie Pio Poé, 65 - TORINO
DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA
Viele degli Ammiragii, 91 - Tel. 63,79,051
UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40138 BOLOGNA
Vie B. Proveglie, 3 - Tel. 53,32,68 STAB.TO: Paganica (AQ)



Reg. n.6560 Ministero della Sanità del 7.11.85

2/84

#### MODALITA' D'IMPIEGO E DOSI

- Il prodetto s'implega sila dose di litri 4,5 per ettaro, distributti con 400-000 litri d'acque.
  L'applicazione può essere effettuata in due momenti:
  Il in post-emergenza del rise, prime dell'acque di cm. 0,5-1 (in modo che il terreno sia ricoperto d'acque e le infestanti siano emerse al momento del trattamento):

#### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

#### COMPATIBILITA'

- dotto va implegato da solo
- prodetto non deve essere usate in miscele con feritilizzami, insetticidi ed ri antiparassitari e non deve essere distributto 5 glorni prima e dopo mpiego di questi produtti sitrimenti il risso potrobbe aubire delle brucitaurs.

#### FITOTOSSICITA'

Il prodotto può assere fitotoselco per le colture non indicata in etichetta. Trettere in giornate serza vento in modo che la soluzione nebulizzata non raggiunga colture sensibili (viti, bietole, sec.).

#### NOCIVITA'

tiel corse del trattamenti tenere lontani dalla zona persone non protette animali domestici e bestiame.

Attenzione: de implegare esclusivamente în egricolture, nelle epoche e per gli uel consentiti. Ogni altro uso à pericoloso. Chi implega ti produtto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso impreprie del preparato.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed egli animali».

#### DA NON VENDERSI SFUSO

Contenuto netto Kg.

DITALIA S.p.A.

#### III CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

## FLUTRIN

	insetticida liquido	6
Registrszlone	Presidio Sanitario Ministero Sanità n. 6561 dei	7.
		-

COMPOSIZIONE

- 100 grammi di pro
- Flucitrinate puro Dimetosto puro Coformulanti inerti
- (contiene Cicloesane

Marchio registrato AMERICAN CYANAMID COMPANY, Wayne, N.J.
[USA]

#### RATURA DEL RIBCHIO

Rischio di intossicazione mortale per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

#### NORME PRECAUZIONALI

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questro prodotto chiuse sotto chiave in luogo inaccessibile il bambini ed agil animali domestrici - Conservare ia confezione benchiuse. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o coral facuta. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o coral facuta. Non experiente contro vento e non respirare i vapori ne bullizzati. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti - Durante la preparatione e il l'impiego usare tutte, guardi, masche e di cochiali protettivi - Dopo la menipolazione ed in caso di conmunitativa di contenti della 
CONSIGLI DI PRIMO EOCCORSO: Chiamane un medico. Nell'attesa: Se ingerita: non provocare il vomito. In caso di comtatto: lavare abbondantemente con acque per elmeno 15 minuti gli occhi e le altre perit del corpo eventualmente contanta to colletre abiti o acarpo se contaminati e lavarii accuratamente prima di usarii di nacro. Nel caso di infuscione spelinare come lentitivi degli elli vegetati (p. se. ollo di olive o di semi).

#### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

INFORMAZIONI PER: IL MEDICO

Avvelenamento acutto per ingestione, inalizzione e contatto cuttan

filmoni di intrassicazione: Lacrimazione, miosi, scialorrea, vom
dolori addominati, diarnea, apasmi bronchiati, diapnea, bradicari
piotenatione, librilizzioni muscolari, convusitoni, edema polmonaro.

Corralgii terapeutici di maselma e condizionati al caso. Se linger
nel casi lievi somministrare 1-2 bicchieri d'acqua e provocare vom
Non aomministrare niente per bocca e non indurre vomito se il
ziente à privo di sensi. Praticare gastrolusi nei caso il se linger
e se il pautiente è incosciente fer precedere intubazione. Ia c
di contratto i servere abbondermenente contaminata.
In caso il propri del corpor ovenimienente contaminata.
In caso il propri i bambini o a asalatita e esalgeno-terna
iniezioni endovenose di nolistro di atropina (1-2 mp per gil ad
Q-1 mp per i bambini) ogni dieci minuti fino alla compensa
fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione i
assero continuata per 24-43 ore.
Associare arridoto a base di OSSIME come Toxogonini. Protop
chioride, Pan, Contrabilo, ecc. somministrato per iniezione eri vanosa lenta. Non somministrare l'atropina l'inché è presente
Clarogi.

clanosi. Se vi è stato contatto curtaneo lavare la curte con aspone e setu-zioni acquose di bicerbonato di sodio. Nel casi gravi e sospetti gravi ricovero urgente presso un Centro di Rianimazione.

Controladicazioni: moriina, teofillina, aminofillina, coramina, fatte, olio e grassi.

ra: consultara un centro antivalent.

#### 💫 MODYFILY, E DOSI DJIMLJEGO

II FLUTRIN à un insetticida che egisce per contatte ed ingestione provrieto di penetrazione citotropica che permette di colpire, ad inestuzione in atto, anche le forme di parsatili geocialmenta Aldi, Tignole e Ottere minatori) eventualmente protette dalla vegetazione o comunque non direttamente regulumipibili dei gento irrorante. Alle acticindicate dosì d'implego il FLUTRIN è consipilito per la lotta contre Aldid, Alexondi, Carpocapsa, Fillominatori, Pallie, Ricametrici, Tignole a Tripidi che infestane le seguenti colture:

		qi sequa
NELO	Afidi Carpocapsa, Ricamatrici Pallie, Fillominatori	150-200 200 200
PERO	Afidi	150-200 200 200
PESCO	Afidi	150-200
VITE	Tigmole	150
PEPERONE, POMODORO	Afidi, Aleurodi ,	180-150
ORNAMENTALI E DA FIORE IN SERRA E IN PIENO CAMPO	Afidi, Algurodi, Tripidi	150-200

PRIPARAZIONE DILLA MISCELA
Ditulre la giunta dose di prodotto in poca acqua e poi, aemora coninuando ad agitare: agglungera ientamente il quantitativo di acqua
necessario a regglungera ia concentrazione voluta.

#### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA'

Il prodotto è compatibile con il comuni antiparassitari ad eccazione
di quelli a reazione alcalina. Non è commenue garantita la compatibilità con i formulati di altre Ditte.

Avventanza: in caso di miscola con altri formulati deve essare rispettato il periodo di caronza più lungo. Devono inoltre essare ori
spettato il periodo di caronza più lungo. Devono inoltre essare servate la norma presuczionali praescritta per i prodotti più tossici.

Qualora el verificassero cast di intossicazione informare il medico della miscalazione compluta.

FITOTOSSICITA'

Per gli Impleghi su varietà di recome costituzione e su colture in sema sono sempre consigliabili seggi preliminari al fine di accertare le appecifica rispondicas varietate in funzione delle microcondizioni embientali. Non usare su Crisantemo.

NOCIVITA\* Il prodotto è trasico per i pesci e per le api.

ndere i trettamenti 20 giorni prima della reccolta

ATTENZIONEI DA IMPIEGARE ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA PER CLI USI E NELLE EPOCHE CONSENTITE. OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO.

Chi implege il predotto è responsabile degli eventuali danni derivan ti da uso improprio dei preparato.

il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per as-sicurare l'efficacia del tretumento e per evitare darni alle piante, alle persone ed agli enimali.

DA NON VENDERSI GFUSO

CONTENUTO NETTO: ml. 100



CYANAMID ITALIA S.p.A. - Divisione Fitofarmaci - Roma Sussidiaria dell'AMERICAN CYANAMID COMPANY, WAYNE, New Jersey (USA) Officina di produzione: VERCHIM-ASTERIAS S.p.A. - OZZANO EMILIA (BO)

Codice

Lotto

#### III CLASSE ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

# RIZAR° COM

#### **PASTA**

#### INSETTICIDA-ACARICIDA A VASTO SPETTRO DI AZIONE

2 1 NOV. 1985

Registrazione Ministero Sanità n.

6564、胸

Marchio depositato n. 274382

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Amitraz puro Diflubenzuron puro

Coformulanti

g. 15 g. 5 q.b. a g. 100

Contiene Xilolo e Cicloesanone.

#### NATURA DEL RISCHIO:

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

#### NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed egli animali domestici.

Conservere la confezione ben chiuse.

Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto.

Non conteminare alimenti e bevande o coral d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi secura-temente con acqua e sapone.

#### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Avvelenamento acuto per Ingestione, inalizzione e contatto cutaneo.

Sintomi d'Intessicazione:

irritazione della pelle e delle mucose.

Vomito, cefales, depressione del alatoma nervoso centrale. Possibile alterazione del valori glicemici.

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso:

Togliere gli indumenti contaminati e isvare la pelle abbondantemente con acqua e sapone. Allontanare il paziente dall'ambiente contaminato. In caso di ingestione praticare isvanda gastrica con acqua. In caso di depressione respiratoria: essigeneterapia e respirazione artificiale.

Tenere il paziente in osservazione per 24 ore.

#### AVVERTENZA

Consultare un centro antiveleni.

CARATTERISTICHE
L'EDRIZAR COMBI controlle la generalità degli insetti che infestano il melo, il pero, le floricole e le ornamentali in pleno campo. Il prodotto esplica enche una notevole azione acaricida contro tutte le epecie di acari parassiti delle anzidette colture. La sua azione insetticida ed acaricida el esplica per contatto ed ingestione.

La lunge persistenza d'azione garantisce la protezione della coltura per un lungo periodo di tempo.

#### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Melo: Fillominatori (Lithocolletis; Cemiostoma etc.):

Effettuare il trattamento durante il volo degli adulti, in coincidenza con la deposizione delle uova. Qualora lo al desideri il trattamento potrà essere effettuato anche all'epparire delle mine fogliari, purché questa non abbiano superato il diametro di 2 mm. Dose applicativa: 300-400 g/HI.

Ricamatrici (Capua ep.; Archips ep.; Pandemis ep.)s

Trattare al primo apparire delle ovature.

Dose applicativa: 300-400 g/HI. econdo il normale calendario.

Per tutti gli altri parassiti, quali alidi, acari, tignola: trattare al 1º apparire del parassiti, ripetando l'applicazione secondo le necessith.

Dose applicativa: 300-400 g/HI.

resaltà.

Dose applicativa: 300-400 g/Hl.

Pero: Psilla (Psilla pyri): applicare 300-400 g/Hl ella deposizione delle prime uova:

Alidi, Eriofidi (Eriophyes pyri), Cocciniglie, Acari: applicare 300-400 g/Hl al primo apparire del parassiti, ripetendo il trattamento in caso di reinfestazione.

Garofano (in pieno campo): per la lotta elle beghe (Caccecia pronubana, Dianthoecia capta, Epicoristotes acerbella) implegare 300-400 g/Hl. Trattare preventivamente, prima della comparsa delle ovature, o appena inizia la deposizione.

L'EDRIZAR COMBI può essere utilizzato ella dose di 300-400 g/Hl per il controllo degli insetti e degli acari che infestano la seguenti colture:

— rose, gerbera, illium, crisantemo, Souvardia, Poinsetia Aralla, Asparagus da fronda, ciclamino, camella, azalea.

#### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

#### COMPATIBILITA'

il prodotto è miscibile con i più comuni antiparassitari fatta eccezione dei prodotti a reazione sicalina.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere ri-spettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osser-vate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico del-la miscelazione compiuta.

#### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 45 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

Attenzione: da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni sitro uso ò pericoleso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per evitare danni alle plante, alle persone ed agli antimali.
DA NON VENDERSI SFUSO



SIAPA S.p.A.

prodotto nello stabilimento di

San Vincenzo di Galliera (Bologna)

Contenuto Lt. 1

Rischio di Intossicazione mortale per inalazione, per inge-stione o per contatto con la pelle.

# NORME PRECAUZIONALI

conservare questo produto chiuso a chiave in tuogo inaccessibile ai bambini ed agli animali demestici. Conservare la confezione ben chiusa. Conservare la confezione ben chiusa.

d'actual di respirame I vapori.
Non operate confro vertio.
Evitare il contalto con la pelle e gli occhi.
Evitare il contalto con la pelle e gli occhi.
Durante la preparatorne e i l'implego usare tute, guanti, maschere ed occhiali protettivi. In caso di contramini zione te togliere subito gli indumenti: In caso di contaminazione. Il avisti accuralamente con actua e sapone.
Bendere inuliaziati dopto l'uso e con mezzio più udonei le confestori che contenevano il prodotto (es. interrando in caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

# INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Il formulato contiene una sostanza emetica di sintesi.
Alterzione: Isintoni dell'intossicazione qualunque sia la via di introduzione nell'organismo, possono non comparire sublito, ma manitestansi anche dopo alcuni giorin (la l'introduzione nell'organismo anche di poche gocce del produtolone nell'organismo anche di poche gocce del produtolone nell'organismo anche di poche gocce del produto pub essere fattale, non altendere la comparsa dei sintomi per pocedere al ricovero in ospedata deduci di reparto di riamimazione perchè sia praticata l'emodialisi. Nel ristatempo, nel aso del ingeliono, provocare il vomitto, se non è già comparso di stitenzione ad eventuali lesioni soldabbe, e sommitistrate una sostanza adoctherite come il cabone attivo, il tristilicato di magnesio, la bentoni: le, il caolino, la terra a folione, la terra di Fuller, occ.

i primi sintomi sono: epistassi, vomito, dotori addominali, diarrea, difficoltà della deglutizione, dotori nella bocca a Intossicazione per ingestione e per inalazione.

Dopo 2.3 giorni possono comparire dispinaa ed edama poli-morate con septi di lesiolini pestiorenti le delma polimonare evolve verso una fibrosi, polimonare evolve verso una fibrosi, polimonare gigare, sino alla morte per insufficienta respiratoria. L'emodialisi deve essere intragresa il più prococemente possibile, non appena si abbai il sosspetto della prosenza respisibile, non appena si abbai il sosspetto della prosenza Nei primi glomi si può avere assenza clinica di danno pol monare con positvità dei tests di funzionalità respiratoria

Infossicazione per contatto

di Paraquat nel sangue.

Occhi: forte initazione della cornea e della congiuntiva con possibili striature (comparsa in 12:24 ore). Cute: irritazione con comparsa anche molto tardiva, di ve-

ferapla sintomatica, da praticarsi esclusivamente dal Unghle: macchie bianche con lesioni trasversali e caduta

In ogni caso ulteriori Informazioni sulla tossicologia del Paraquat e sulla terapia possono essere richieste diretta-mente alla società produttrice di questo presidio sanitario. Avvertenza: consultare un centro antiveleni

Solplant SpA

 $\overline{\circ}$ 

ICI Solplant SpA

# 'MONDABIETOLA'

Diserbante pre-semina o pre-emergenza in formulazione 'COL' specifico per la barbabietola da zucchero

COMPOSIZIONE

. q.b.a g 100 Bagnanti e diluenti . (contiene una sostanza emetica) Cloridazon puro Paraqual puro

Attenzione I Data l'olevata tossicità doi prodotto, il suo implego è consentiulo esclusivamente al pessoala equalificato munito del patemitro di cui all'art. 23 del D.P.R. 3 Agosto 1968 p. 1255.



VELENO



Stabilimento di produzione: ICI Solpiani S.p.A. - Crespellano (Bologna)
Registrazione Ministero della Sanità n° del
"MONDABIETOLA" Marchio registrato ICI Solpiani S.p.A. 65641 ICI Solplant S.p.A.

Ojestbaria specifico en applicazioni pre-semina o pre-emergenza sulla burbobiosio de succeone a applicazione combinata del parcegara e del ciolottacon, il 400M. OABIETO, f. non solo elimina trabdamenie le infestanti presenti sul letto di semini apparatanti strabdamenie le infestanti presenti sul letto di semini apparatanti strabdamenie le infestanti presenti quindi le seminabilità dei seme, ma assatto strutturite o quindi le seminabilità dei seme, ma accenti le imaggiore parte delle orbe infestanti che stamo germinando negli strati più superficiati del terreno (ciolottacon). In MONABIETOA, pr. agendo sul· le infestanti presenti antietto di semina assitica attività inmitata sui semina del terreno delle di semina asplica attività limitata sui semi germinanti del seriero.

# MODALITÀ D'IMPIEGO

Solo nelle seguenti epoche, alternativamente:

Questa è l'epoca più lavorevole. Su terreni glà definitivamente pre parati che si siano successivamente inerbiti. Dopo l'applicazione è Pre-semina della Barbabiatola da zucchero

necessario incorporare il prodotto nel terreno mediante una legge re erpicatura per migliorare l'azione erbicida della frazione ciorida

zon Tale operazione deve essere eseguita non prima che siano passate almeno 48 ore dal trattamento. Ció permette l'azione di contatto del paraquat

Pre-emergenza della Barbabletola da zucchero Dopo la semina, prima dell'emergenza della barbabletola da zuc-chero, au terreno inerbito

9

Le dost mades sono di kg 11-12ha. Nei isereni argiliosi e organici i dost devono di kg 11-12ha. Nei isereni argiliosi e organici i dosta divono sasse esevesi e kg 13-taha e Nei sereni sabbiosi i dosta di VMONO-BRETOLI, deve esseve indoita si kg 7ha per garantini sameta katua deli terreno. Is selettività del pisazon. Inforte in itse circossaraza el terreno is selettività del pisazon. Inforte in itse circossaraza i consiglia di agglungere alla miscela Metodo:

Increations uniforms delia dose / estato miscella con:

SOO Olisti di sepue per estano in caso di terresi poco infestali da
infestanti poco sirulposte;

Accordo tini di secue per estano in caso di terresi molto infestali da
infestanti pui svituppate.

Avvertenza: aggiungere alla miscela II bagnante AGRAL in ragione di g 700-800 per 100 litti d'acqua.

De non applicare con mezzi serei

È sconsigilabile quaisiasi miscela con insetticidi e fungicidi; con gli etbicidi. Se indispensabile, eseguire dopo aver condotto prove preliminari

Arverlanza: in caso di miscola con altri formulati dere essere in-spettato il periodo di casonza più inpro. Dereno incline sessere os-savata e norme precazzionali prescritte per i prodotti biù tossici. Qualdra si verillessesso caso di infossicazione, informare il medico-fallia miscelazione computata.

FITOTOSSICITÀ

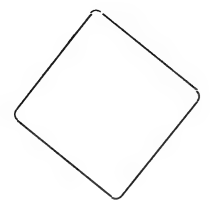
Trattandosi di un arbicida impiegario solo sulle colture consigliale Evitare che vengano colpite le colture limitrofe o comunque sensi bisi

RISCHI DI NOCIVITÀ

Il prodotto è tossico per gli insetti utiti, per gli animali domestici, per gli animali domestici, per sci del l'operica di persica di l'operica di persica di persica di persica di persica di personalità della personali della sea abitudini, si constiglia, in cassi di persona di carcia, di eseguire il trattamento al mattino durante ie prime ore di lavoro.

Altoratione ad implegare esclusivamente in agricoltura nelle epo-che e per (il usi consentifi, ogni altro uso è pericoloso. Chi mplega il prodotto è responsabile degli eventuali dami deri-vanti da uso improprio dei preparato.

DA NON VENDERSI SFUSO



# SALVIN PS

6568

## ANTICRITTOGAMICO-ANTIBOTRITICO in polvere secca

Composizione: gr. 100 di prodotto contengono:

Folpet puro
Rame metallo (sotto forma di ossicloruro tetraramico)
Zolfo puro (esente da selenio)
Goformulanti
<l>

#### CLASSE III

ATTENZIONE: Manipolare con prudenza.

Sostanza pericolosa per Ingestione, inalazione e contatto con la pelle.

#### NORME PRECAUZIONALI:

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto.

Non contaminare alimenti, bevande o corsi d'acqua.

Non operare contro vento.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.

Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastro-esofagei e diarrea. Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardiocircolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia.

Terapla: lavanda gastrica con magnesia usta (gr. 30 per litro di acqua) e digitale.

AVVERTENZA: Consultare un centro antiveleni.

MODALITA' D'IMPIEGO: Il SALVIN PS è un anticrittogamico con azione contro la Botrytis cinerea (Muffa grigia) della Vite, del Pomodoro, della Melanzana.

In viticoltura consente di combattere la Botrytis della caliptra floreale, infezione che costituisce il maggior inoculo all'interno del grappolo e la causa principale degli attacchi massicci di muffa grigia all'inizio della maturazione.

Il SALVIN PS esplica pure una specifica azione antioldica per il suo alto contenuto di Zolfo.

Il SALVIN PS si impiega alla dose di 30-40 Kg. per ettaro.

#### E' VIETATO L'IMPIEGO CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': Il SALVIN PS non è miscibile con antiparassitari alcalini (poltiglia bordolese, polisolfuri), olii minerali, Captano, DDVP, Binapacryl, Diclofuanide.

Deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'implego di olli minerali e del Captano. Devono trascorrere 20 giorni da un'applicazione di olli minerali e polisolfuri.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA': non si deve trattare durante la floritura; il prodotto è fitotossico su vite « Sangiovese ».

NOCIVITA: è tossico per gli insetti utili ed i pesci.

Intervallo che deve essere rispettato tra l'ultimo trattamento e la raccolta: 20 giorni; sulle uve da vino sospendere i trattamenti 40 giorni prima della vendemmia per non ostacolare la fermentazione dei mosti.

ATTENZIONE: Da impiegare esclusivamente în agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti ogni altro uso è pericoloso.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del prodotto e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

#### field farm s.r.ı

Via S. Pietro, 2 — 66010 TOLLO (Chieti)

Officina di produzione: SARIAF S.p.A. - Via S. Silvestro, 1 - 48018 FAENZA (RA)

egistrazione N. 5568 del 2 1 NOV. 1985 del Ministero della Sanità

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO NETTO KG. 25

II TRAPEXIDE è un liquido fumigante pronto all'Implego da applicarsi prima della messa in coltura del terreno per combattere:

Funghi parassili dei terreno: es. Pythium, Rhizoctonia, Fusarium, Thielavlopsis, Verticil-

venuarour, nematodi liberi (Pratylenchus, Paratylenchus), nematodi formanti galle sulle radici (Naloidogyne), nematodi degli steli (Ditylenchus), delle foglie (Aphelencoides) e nematodi formanti cisti (Heterodera).

Polygonum

Insetti del terrefro: Elateridi, larve di Maggiolino, di Nottue, di Tipula. Erbe Infestanti annuali e perennanti: Stellaria, Galinsoga, Capsella, Ortica, Convolvolo, Cardi, Gramigne, Giavoni, Equisett.

# DOSE DI IMPIEGO

40-60 cc/metro quadrato per la disinfezione del terreno. 180-250 cc/metro cubo per la disinfezione del terricciali

il prodotto deve essere applicato con temperature del terreno superiori a 0°C. Evitare temperatura troppo aetuture. Il terreno non deve essere troppo assulture (evantualmente) trigare una settimana prima del trattamento), deve essere bon preparato, finamente lavorato, privo di zolle grossolane e residui della cultura precedente. La distribuzione pue essere diffutata sia por mazzo di pali inietiori, sia con fumigiatori a traino, sia versando direttamente il prodotto entro solchi inietiori, sia con fumigiatori a traino, sia versando direttamente per sumentare l'efficata del prodotto, chiudere le aperture super-ficial del tratamento, per sumentare l'efficata del prodotto, chiudere le aperture super-ficial del terrano con una zullatura o un'irrigazione. Operando con temperature elevate, ricoprire il terrano con una rotalica del passica. Tenersi almeno ad il metro di distanza dalle radici di colture vicine e non trattare sotto la chioma di alberi o arbusti. Se si opera in serra, questa deve essere completamente libera da colture e senza comunicazion con attre serre.

Se possibile, effettuare una lavorazione superficiale dopo una settimana del trattamento (specie nel terrano pesanti); in tal modo si aumenta l'efficacia erbicida del prodotto in ogni caso lavorara il terreno dopo 10-14 giorni per ottenere una più rapida tuoriuscita del gas.

Con temperature del terreno Intorno al SC effettuare questa lavoraziono almeno 4 sei-limane dopo il trattamento avendo cura di lavorare profondamente ancho 2 voite succcessive. MODALITA' DI IMPIEGO

Tempo di altesa fra traltamento e impianto della cultura:

40 giorni con temperature del terreno comprese tra i 10° e i 18°C° al di sotto di 10°C attendere almeno 6-8 settimane. Per maggior steurezza il controllo della possibilità di mettero in coltura il terreno può essere fatto implegando qualche plantina di pomodoro (senza pane di terra) oppure per mezzo della prova con semi di creacione posti a gorminare in vasi a tenuta ermetica riemplit a metà con terra trattata.

fetamo, calciocianamido, sostanze entro 30 giorni Awerlenze: l'azione del TRAPEXIDE può risultare ridotta dal dalle Scorie Thomas o dalla calce viva; non implegare queste precedenti il trattamento o subito dopo.

# Da non applicare con mezzi aerel.

Compatibilità: il TRAPEXIDE è un prodotto già completo e pertento non sono raccomen-date miscele con altri prodotti.

Sentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Attenzione: de impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche o per gli usi con-Rischi di nocività: il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, pesci bestiame.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia trattamento e per evitare danni alle piante, alte persone ed agil animali.

non vendersi sfuso.

# × ш 0.

Fumigante per il terreno ad azione 'unghicida, insetticida, erbicida nematocida

Composizione su g 100:

Metilisotiocianato puro

9 40,4

q.b. a 100

Solventi e bagnanti - Contlene Xiloto CLASSE

# 3

SCHERING S.p.A. Divisione Agriceltura Officina della Schering AG di Wolfsnbüttel (Germania Occidentale)

<u>>0</u>N 9 ٥ Registrazione

Sanità

della

Ministero

del

q

# Natura del rischio:

per instazione Intossicazione grave per ingestione, e per contatto con la pelle.

# Norme precauzionali

Conservare questo prodotto chiuso sotto chiave in tuogo inaccessibile ai bambini ed agli anima: il domestici;

Conservare is confezione ben chlusa;

- Non fumare e non mangiare durante l'implego dei prodotto;

- Non contaminare aftre colture, alimenti e bevan-de o corsi d'acqua;

- Evitare di respirarne i vapori; - Non operare contro vento;

Evitare if contatto con la pella, gli occhi e gli indumenti;

-- Dopo la manipolazione o in caso di contamina-zione lavarsi accuratamente con acqua e sapo-

— Rendore innocue con i mezzi più idonel le con-lezioni che contenevano il prodotto (per es. interrandole in losse profonde almano un metro e cospergendo della calce viva); Ė In caso di maiessere ricorrare ai medico strandogli questa elichelta.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sostenza nociva per ingestione, per per contatto con la pelle. Sintomi di Infossicazione: Consigii terapeutici di massima e condizionati

celaioa, verligini, dispnea, eritemi e odemi localiz-zeti.

terapia sintomatica, asciugare e favare abbondan-temente. Lavaggio degli occhi con bicarbonato di sodio ai 5% e trattamento con idrocortisone. Ossiof caso:

# AVVERTENZA

F

MILANO - VIA MANCINELLI,

20131

Consultare un centro antiveteni.

1985



#### **POLVERE** INSETTICIDA IN **BAGNABILE** DIFESA DEL MELO E DEL PERO, DELLE FORESTALI E ORNAMENTALI IN PIENO

Composizione: 100 gr di prodotto contengono:

- Diflubenzuron puro

- Bagnanti, disperdenti e inerti q.b. a

100 ar

#### CLASSE

#### NORME PRECAUZIONALI:

- Conservare questo prodotto chiuso in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali
- Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
- Dopo la manipolazione e in caso di contaminazione lavarsi con acqua e sapone. INFORMAZIONI MEDICHE: In caso di Intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

CARATTERISTICHE: Il DIMITER provoca la morte degli insetti in fase di muta. È efficace contro i microlepidotteri minatori e i lepidotteri ricamatori del melo; la carpocapsa, l'orgia e la psilla del pero.

Sulle plante forestali combatte la processionaria del pino, la limantria dispari, la pristifora abletina.

#### DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO.

Meli e Peri: gr 200-300 per ettolitro di acqua, contro cemiostoma e letocolletis, intervenendo nella fase dell'ovodeposizione;

- gr. 400 per ettolitro di acqua contro la psilla del pero nella fase della schiusura delle uova;
- gr 400 per ettolitro di acqua contro orgia antiqua, capua reticulana, carpocapsa, durante la deposizione delle uova.

Piante forestali e ornamentali in pieno campo: gr 250-350 per ettolitro, contro processionaria del pino, limantria dispari, pristifora abletina, intervenendo durante l'ovodeposizione.

#### DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ: Il DIMITER è miscibile con tutti i comuni antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione alcalina (polisolfuri, poltiglia bordolese).

AVVERTENZE: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di Intossicazione Informare il medico della miscelazione compiuta.

#### SOSPENDERE I TRATTAMENTI 45 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

 Attenzione ad implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso ».

ATTENZIONE: Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio dei preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.



#### TERRANALISI

Sede CENTO (FE) - Via Donizetti, 2/A Telefono \$\pi6.207

del 21 NO del Ministero della Sanità

Stabilimento di produzione S.T.I. SOLFOTECNICA ITALIANA s.p.a. - Torrenieri di Montalcino (SI)

DA NON VENDERSI SFUSO

PESO KG 1

Fungicida a largo spettro d'azione per la difesa del cereali (frumento, orzo, avena, segale) da malattle fungine.

Composizione
100 g di prodotto contengono:
12,5 g propiconazolo puro
(rapporto isomerico cis/trans 1,42)
60 g captarol puro
q.b. a 100 g coformulanti

CLASSE III Attenzione: manipolare con prudenza

## Sostanza pericolosa per ingestione, per inala-zione e per contatto con ta pelle.

Nome precaudonal contra e chiave a chiave questo produto chiaso a chiave in luogo inscressibile al bambini ed agil anti-mail domestic contration. Conservare is contratione ben chiusa. Non furmer e non mangiare durante l'implego del produto.

d'acque.

Non operare contro venio.

Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e di indumenta il contatto con la pelle, gli occhi e ministione ad in caso di contaminazione il varati accuratamente con acque e angone.

Ounante a manipolazione e l'impiego usare guanti ed occhiati protettivi. Il contatto diretto con il prodotti puri e dilutti, ed anche di sollevare poiveri durante il maneggio dei prodotto.

### Information) per II medico

Bintomi di Intessicazione Azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastro-esolagei e cutanel da folosensibilizzazione resistenti alle teraple. Possibilità di collasso cardiocircolatorio ipotensione, cianosi, attimia.

Terapla Lavanda gastrica con magnesia usia per ilito di ecque) e digitale.

9

Avertenza
Nel casi gravi, o sospetil gravi, consultare
Nel casi gravi,
un Centro Antivelani e ricoverara l'iniosalcato
perseo il più vicino Centro di Risnimazione
per ventuali necessari trattamenti rianimativi
cardiologici.

l'attivité all'amenta bitantica, curativa offenciale l'attivité all'amenta bitantica, curativa del propieta del copetiura dei copristi di perventivo e di copetiura dei copristi di per effetto dalla combinaziona dei proprieta apprenti del combinaziona dei proprieta speciale dei proprieta speciale dei se dei mecanismi d'attoria dei due sostanza autho e dei de cerati quali: oldici dei proprieta puro pertro d'attoria estre dei cerati quali: oldici dei proprieta puro estra dei cerati quali: oldici dei proprieta puro estrata serra dei cerati quali: oldici dei proprieta puro estrata serra dei cerati quali: oldici dei proprieta puro estrata serra dei cerati quali: oldici dei proprieta puro estrata seriale serva dei cerati proprieta puro estrata serva dei pranopporiali. Rinnento-porini di frumento, orzo, avvana, Septoria (Septoria Internationale dei Inmento e deli rotto.)

Eseguire I tratamenti in via preventiva quundo ei presentine dei conticoni farcevoli alla compata della coltra si riveitano pari lo più opporture due applicationi: alla revitta ed in fartivita et le brutta di l'inferione o autie varieta meno esenzibit.

## Doel d'Implege 0.8-1 Kg/ha in 300-500 Illri di acque.

### De non applicare con mezzi serei

Il prodotto è miscibile con gil Insetteidi de anti-critodamici di più conune impiego.

• Avvitantza : in caso di miscela con attri formutati deve assera rispettati il periodo di caratza più lungo. Devono inotire essere casarvate il en norme precau-zionali prescritte per i prodotta più issaici. Qualora si verificassaro casì di Intostitzatione informare il medico delle miscelazione complitate.

Protessicità Il prodotto può essera fitolossico par la coltura non indicata in etichetta.

# Jospendere i trettamenti 28 giorni prima della raccolti

li rispetto delle predatte latrazioni è condizione es-senziale per assicurare l'efficacia dei trattamento e per voltare danni alle piante, alle persone ed agli animali: Attenzione: de Implegare esclusivamente in agricol-tura nelle epoche e per gil usi consentiti. Ogni altro use è pericolose. Chi implega il prodotto è responsabile degli even-tusti danni derivanti da un uso improsoto dei eveimplega it prodotto è responsabile degli evan-danni derivanti da un uso improprio dei pre-

DA NON VENDERSI SFUSO

2

CIBA-GEIGY S.p.A., Origgio (VA)

Officina di produzione: LigTERMOET CHEMIE,

Registrazione Mintatero delle Benità n. - G

O marchio registrato







Soluzione emuisionabile Insetticida

Composizione
100 g di prodotto contengono:
10 g profenofos puro
5 g cipermetrina pura
q.b. a 100 g coformulanti
(contiene xilolo)

CLASSE III ATTENZIONE: manipolare con prudenza

Natura del rischio Sostanza pericolosa per ingestione, per ina-lazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali Conservara questo prodotto chiuso sotto chiavo in fuogo inaccessibile al bambini ed agli animali denestici.
Conservare la conizzione ben chiusa. Non fumare e non mangiare durante l'implego del prodotto.

d'acqua. Non operare contro vento. Evitare II contatto oon la pelle, gli occhi

gli Indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contami-nazione, lavarsi accuratamente con acqua e

sapone. In caso di malessere ricorrere el medico mo-strandogli questa etichelta.

Informazioni per il medico: Avvelenamento acuto per ingestione, inalazio-ne e contatto cutaneo.

Sintom di intoseicazione: di caso di avvolenamento dei deel olevate, domina l'intibizione della colinasterasi da fordinale. I sintomi ossavvali nell'uomo sono, nauses, diarrea, bocca e naso gocciolanti, salivazione eccessiva, tramol, mancanza di coordinamento muscolare, spasmi muscolari, coordinamento muscolare, spasmi muscolari, difficolità respiratoria, tosse, polso repide, colorito gialio o arrossato, facrimazione.

Consigil tempeutici di massima e condizionali al caso:
In oeso di ingestione di prodotto, provocare il vomito se il pazziante è coeciente.
Il vomito è provocato o meccanitamente o somministrando una soluzione salina caida (2 cucchia di sale in una tazza di acque caida). Somministrare una abbondante quantità di carbone madicinale attivato.
Non somministrare una iniante per bocca ed un pazziante in stato di incossienza.
Non somministrare mal niante per bocca ed un pazziante in stato di incossienza.
Nen casi devidante possita, con clanosi el dispina, pratierro subito respirazione artificia.
Nel casi gravi o sospetti gravi ricovoro al iniezioni antiverenes ed solitato di atropina (1-2 ma per gli sdutti, Q2-1 ma per i bambini) addi di spiccata aliropinizzazione, una media

24-46 ore.
Associare suludio a base di OSSIME come
Toxogonin, Protopam chloride, Pam, Contrathion, ecc. somministrato par infezione endovenoral elimia. Non asomministrate i latropina
finchè è presente la ciancai. or a stato contatto cutanso lavare la cute sabone e soluzioni acquese di bicarbodi sodio.

Controindicazioni: Morlina, teofilina, aminofilina, coremina, latte, olio e grassi.

Avvertenza: Consultare un centro antiveleni.

E un insatilicida a largo spettro d'azione che alla caratteristiche proprie di un piretrolde unisce italività abbattente e traslaminare del profencios.

Campi di applicazione e dosi d'implego Pesco: 0,1-0,12% (100-120 cc/hi di acqua) contro afidi, cocciniglie, Anarsia, Cidia, tri-pidi.

Arancio / Ilmone: 0,1-0,12% (100-120 cc/hl acque) contro afidi, Tignole, coccinigile.

Barbabietola da zucchero: 1,5 l/ha contro alidi, Altica, Cieono, Lisso, nottue, in 600-1000 litri di acqua

Male: 1,5 I/ha contro nottue, Pinalide e altri insetti terricoli, in 600-1000 litri di acqua Patata: 1,5 l/ha contro afidi, Dorifora, nottue, in 600-1000 litri di acqua

Fagicino: 0,1% (100 cc/hl di acqua) contro Afide nero.

Cavolo cappuccto / cavolitore: 0,1% (100 cc/hl di acqua) contro Mamestra, afidi, nottue, Cavolata.

Colture flores!] (in pieno campo); 0,1-0,12% (100-120 cc/h) di acque) contro afidi, aleuro-didi, nottue, tortricidi, tripidi. Ploppo: 0.15% (150 cc/hl dl acqua) contro and, crisonnelidi, Sesamia; and 0.25% (150 cc/hl dl acqua) contro Saperde, Puntervolo, Rodilegno.

Da non applicare con mezzì aerel.

Compatibilità

Uningstution to de luogo a fenoment di Incompetibilità in miscola con altri prodetti
antiparasitari ad eccezione di quelli a reacolore spicetamente affabilità.

« Avvertenza » in caso di miscola con altri
formulati deve essere rispetatio il periodo di
carranza più tungo. Devono essere inoltre oseavvate ile norme precauzionali prescritte per
prodetti più tossici. Qualora si verificasseno
casi di intossiczione informare il medico
della miscolazione compluta.

Riechi di nocività Il prodotto è nocivo per gli insetti utili, animali domestici, I pesci ed il bestlame.

21 glorni per fagiciino e cavell; 28 glorni per mals; 70 glorni per arancio e l'imono; Sospandere 1 trattamenti: 14 giorni per patate;

Attenzione. Da Implegare esclusivamente in agricolura nelle epoche e per gli usi consentii: ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio 84 giorni per barbabistola da zucchero.

del preparatio.
Il rispetto delle predelle istruzioni è condi-zione essenziale per essicurare l'efficacia del trattamento e per evilare danni alle plante, alle persone de agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

**— 530 —** 

CIBA-GEIGY S.p.A., Origgio (VA)

Officina di produzione: IRCA, Albano S. Alessandro (80)

3 DIC 1985 Registrazione Ministero della Banila n. 6576 Veni

### POLYTRIN° EC

Soluzione emulsionabile Insetticida - Acaricida

Composizione

100 g di prodotto contengono: 37 g profenofos puro 3,7 g cipermetrina pura

q.b. a 100 g coformulanti (contiene xllolo)

II CLASSE



CIBA-GEIGY S.p.A., Origgio (VA) Officina di produzione: SILIA, Aprilla (LT)

Registrazione Minjstero della Sanita 1,3 [] [ 1985 n. 6577 bei 1985 

Natura del rischio

Intersicazione grave per ingestione, per ina-lazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali

Norme precauzionali
Conservare questo prodotto chiuso sotto chieve in luogo inaccessibile al bambini ed agli
animali domestici.
Conservere la confezione ben chiusa.
Non lumare e non mangiare durante l'implego

Non jumare e non mangiare durante l'impiego del predotto.
Non contaminare allimenti, bevande o corsi d'acqua.
Evitare di respirarne i vapori.
Non operare contro vento.
Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e cil l'odurante.

Dopo la manipolazione ed in caso di contami-nazione, lavarsi accuratamente con acqua e

Rendere innocue con i mezzi più idonei, le Renders innocus con i mezzi più idonei, le confezioni che contenevano il prodotto (p.e. Interrando in fosse profonde più di un metro e cospargendo di calce viva). In caso di malessere ricorrere al medico mostrandogli questa etichetta.

Informazioni per il medico: Avvelenamento acuto per ingestione, inalazione e contatto cutaneo.

Sintomi di Intosalcazione:
In caso di avvelonamento da dosi elevate,
domine l'inibizione della colinesterasi da fodorganici. I sintomi osservati nell'uomo sono,
nausea, diarroa, bocca e naso gocciolanti,
salivazione eccessiva, crampi allo atomaco,
sudorazione eccessiva, tremori, mancenza di
coordinamento muscolare, apasmi muscolari,
confusione mentale, obnubilazione della vista,
difficoltà respiratoria, tosse, polso rapido, colerito gialio o arrossato, lacrimazione.

Consigli terapeutici di massima e condizionati

Consigli terapeutici di massima e condizionati al caso: In caso di Ingestione di prodotto, provocare il vomito se il paziente è cosciente. Il vomito è provocato o meccanicamente o comministrando una soluzione salina calda (2 cucchiai di sale in una tazza di acqua calda). Somministrare una abbondante quantità di carbone medicinale attivato. Non somministrare mai niente per bocca ed un paziente in stato di incoscienza. In caso di evidente ipossia, con clanosi e dispnea, praticare subito respirazione artificia-le controliata o assistita e ossigeno-terapia. Nel casi gravi o sospetti gravi ricovero al centro di rianimazione. Inlezioni endovenose di soliato di atropina (1-2 mg per gli adutti, 0,2-1 mg per i bambini) ogni deci minuti fino alla comparsa di fenomeni di spiccata atropinizzazione; una media atropinizzazione, può essere continuata per Passociare entidoto a base di OSSIME come

24-48 ore. Associare antidoto a base di OSSIME come Toxogonin, Protopam chloride, Pam, Contrathion, ecc. somministrato per inlezione endovences lenta. Non somministrare l'atropina finchè è presente la clanosi. Se vi è stato contatto cutaneo lavarre la cute con sapone e soluzioni acquose di bicarbonato di eodio.

Controlndicazioni: Morfina, teofillina, aminofillina, coramina, fatte, ollo e grassi.

Avvertenza: Consultare un centro antiveieni.

Caratteristiche È un insetticida a largo epettro d'azione che elle caratteristiche proprie di un piretroide unisce l'attività abbattente e traslaminare dei

unisce l'attività abbattente e trastaminare dei profenolos.
Il profenolos ottre all'attività insetticida svolge una consistente attività acaricida largamente sufficiente a tenere sotto controllo insorgenti popolazioni di acari.

Campi di applicazione e dosi d'impiego Pesco: 0,1-0,12% (100-120 cc/hi di acqua) contro afidi, cocciniglie, Anarsia, Cidia, tri-pidi, acari.

Arancio / ilmone: 0,1-0,12% (100-120 cc/hi di acqua) contro afidi, Tignola, cocciniglie,

Barbabletota da zucchero: 1,5 1/ha contro alidi, Altica, Cleono, Lisso, nottue, in 600-1000 litri di acqua

Patata: 1,5 I/ha contro afidi, Dorifora, notiue, in 600-1000 litri di sequa

Male: 1,5 I/ha contro nottue, Piralido e altri Insetti terricoli, In 600-1000 litri di acqua

Fagiolino: 0,1-0,12% (100-120 cc/hi di acqua) contro Afide nero.

Cavolo cappuccio / cavolflore: 0,1-0,12% (100-120 cc/hi di acqua) contro Mamestra, afidi, nottue, Cavolala.

Colture floreali (in pieno campo): 0,1-0,12% (100-120 cc/hi di ecqua) contro afidi, aleuro-didi, notiue, tortricidi, tripidi, acari.

Pioppo: 0.15% (150 cc/hl dl acqua) contro

Ptoppo: 0,15% (150 cc/hi di acqua) contro afidi, crisomelidi, Sesamia; 0,25% (250 cc/hi di acqua) contro Saperda, Punteruolo, Rodilegno. Il prodotto allo dosì d'implego svolge una buona attività acoricida contro: Panonychus ulmi. Tetranychus urticae (Ragnetto rosso e glallo).

Da non applicare con mezzi serei.

Compatibilità

Compatibilità il prodotto non dà luogo a fenomeni di incompatibilità in miscela con altri prodotti antiparassitari ad eccezione di quelli a reazione spiccatamente alcalina.

Avvertenza - in caso di miscela con altri formulati deve essere rispetiato il periodo di carenza più lungo. Devono essere inotitre osaervate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di infossicazione informare il modico della miscelazione compluta.

Rischi di nocività

il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci, è nocivo per gli enimali domestici e bestiame.

Sospendere I trettementi:

14 giorni per patate;

21 giorni per fagiolino; 28 glorni per mela:

70 giorni per arancio e limone;

64 giorni per barbabietola da zucchero.

Attenzione. Da implegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi concentili: ogni attro uso è poricoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.
Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DA NON VENDERSI SFUSO

Bt 1

•		



### III CLASSE TOSSICOLOGICA

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

ento entiperonesporico fina

Fungicida sistemico e di contatto per la lotta contro la peronospora della vite Polvere bagnabile

- Composizione: Gr. 100 di prodotto contengono:
- gr. 30 dl Fosetyl Al
- gr. 30 di Posetyi Ai gr. 30 di Rame puro sottoforma di ossicioruro tetraramico Coformulanti q.b. a 100.

### Natura del rischio

Sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

### Norme precautionall:

- Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile si bambini ed egli animali domestici.
- Conservare la confezione ben chiusa.
- Non fumere e non mangière durante l'implego del prodotto.
   Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua.
- Non operare contro vento.
- Evitare il contatto con la pelle, gli occhi a gli indumenti.
- Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratare con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso d'Intossicazione chiamere il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

### CARATTERISTICHE

E' un fungicida sistemico e di contatto, caratterizzato da una grande mobilità nelle plante.

La alatemicità si manifesta in mode soprattutto ascendento.

Nel confronti della Peronospora se ne consiglia l'Implego come preventivo pur possedendo anche efficacia curativa.

La grande sistemicità permette al prodotto di proteggere anche la foglia che al sono formate successivamente al trattamento.

Queste caratteristiche, unite alla grande persistenza d'azione, permettono di impostere una iotta contro il pernospora della vite anche con interventi di-strutiati a cadenza lissa.

### RAVIT S.p.A.

SEDE LEGALE: VIA PIO FOR, 65 - TORINO DIREZIONE E AMMINISTRAZIONE: 00136 ROMA Viale degli Ammiragli, 91 - Tel. 63.79.051 UFFICIO TECNICO NAZIONALE: 40139 BOLOGNA Via B. Provaglia, 3 - Tel. 53.32.68



1-3 DIC 1985

« il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone ed agli animali ».

DA NON VENDERSI SFUSO

### Contenuto netto Kq.

Stabilim.: Paganica (Aq) Reg. n. 65 8 0 Ministero della Sanità del .\_\_\_\_

Non al deve trattare durante la fioritura

li prodotto è tossico per i pesci.

MODALITÀ D'IMPIEGO E DOSI

Il primo trattamento va affettuato quando I germogli della vite sono lunghi cm. 10.

Successivamente i trattamenti vanno distanziati di 15 giorni fino alla fase di « chiusura del grappolo » compresa.

Della fase di chiusura dei grappolo fino alla raccolta continuara la lotta con produtti della Linea Cuprothex, indicati per questo periodo.

COMPATIBILITÀ

AVVERTENZA: în caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo.

Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici.

Qualora al verificassero casì di intossicazione, informare il medico della misco-lazione compluta.

FITOTOSSICITÀ

NOCIVITÀ

Nel corso del trattamenti tenere iontani dalla zona persone non protette. animali domestici a bestiame.

Attenzione: Da impiegara esclusivamenta in agricoltura nella epocha e per gli usi consentiti. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivara da uso improprio dei preparato.

Sospendere i trattamenti 40 giorni prima dei raccolto

Il prodotto va implegato sulla vite dal primo trattam alla fase di « chiusura dei grappolo » compresa.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

Dose: gr. 400/ht.

Il secondo trattamento va distanziato di 10 giorni dal primo.

Il prodotto è miscibile con i prodotti viticoli della nostra gamma.

### VITIRIL COMBI

Fungicida organico sistemico e di contatto per trattamenti liquidi contro peronospora della vita, peronospora, alternaria e septoria del pomodoro, peronospora e alternaria della patata

### COMPOSIZIONE

CLASSE III ATTENZIONE Manipolare con prudense

g 100 di Vitirii Combi contengono:

g 10 di oxadixil\* puro g 35 di folpet puro

disperdenti e condiuvanti q.b. a 100.

Natura del rischio: sostanza pericolosa per ingestione, per inalazione e per contatto con la pelle.

Norme precauzionali: conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile al bambini ed agli onimeli domestici. Conservare la contezione ben chiusa. Non fumare e non mangiaro duranto l'implego del prodotto. Non contaminara alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. E' obbligatorio l'uso di occhiali e maschere durante la manipolaziono e l'implego del prodotto. Dopo la manipolazione a in caso di contaminazione la varsi accuratamente con acqua e sapone.

### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Sintomatologia

L'unica sintomatologia nota per l'Oxadixil è quella aperimentale: flaccidità, astenia, posizione prona, decubito faterale, tremori.
La sostanza attiva ha inoltre la capacità di indurre i sistemi enzimatici del fegato.

Il Folpet ha la seguente sintomatologia:

azione irritante sul tratto gastro-intestinale con dolori addominali, bruciori gastro-osofagei e diarrea. Eczemi cutanei da fotosensibilizzazione resistenti alle terapie. Possibilità di collasso cardio-circolatorio con ipotensione, cianosi, aritmia

In caso di Ingestione

Far vomitare il paziente, ma mal se è in atato di incoscienza: quando non el verifica il vomito ed il paziente non è in stato d'incoscienza è racco-mandata la lavanda gastrica con megnesia usta (g 30 per litro di acqua): digitale

In caso di contaminazione degli occhi

Lavare gli occhi con acqua corrente per circa 15 minuti. Se necessario somministrare pomata oftalmica anestatica o collirio

în caso di inalazione

Stendere il paziente all'aria aperta e copririo bene tenendolo al caldo

### ISTRUZIONI PER L'USO

Le dosi al riferiscono all'impiego con pompe a volume normale. Vite, pomodoro e patata: 0.2-0.25% (200-250 g per 100 it d'acqua). N.B. -Su pomodoro il prodotto ha un'azione collaterale contro il marciume grigio

(Botrytis). Sulla vite si consigliano non più di quattro trattamenti da effettuarsi nel periodo compreso tra la fasa dei germogli lunghi 10 cm e la pre-chiusura del grappolio: successivamente proseguire intervenendo con prodotti tradizionali cuproorganici o cuprici. Su pomodora e patata initiare i trattamenti del momento in cui si creano le condizioni favorevoli ello aviluppo della malattia. Nei trattamenti di chiusura intervenire con prodotti tradizionali di concentrare.

coperiura.
Avvertenza: Usare la dose più elevata quando le condizioni ambientali e di auscettibilità della coltura sono particolarmente favorevoli. Usare sem-pre un quantitativo d'acqua sufficiente ad assicurare una buona copertura della vegetazione impiegando 2-2,5 kg di formulato per ettaro.

### Da non applicare con mezzi aerei Non implegare su vival di vite

Compatibilità: il Vitiril Combi è miscibile con gli entiperassitari a reazione neutre; non miscibile con antiperassitari e reazione alcalina (politiglia bor-dolese, polisoliuri ad es.) e olli minerali. Avverteura: in caso di miscola con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. con autr formulaire deve essere rispertato il periodo di caretta più lungo.

Devono inoltre essere osservato le norme precauzionali prescritto per il prodotti più tossici. Qualora si verillesssero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compluta.

Filotossicità: ai possono verillicare fenomeni di filotossicità se il trattamento vieno eseguito a meno di 3 settimane da uno precedente con olii minerali.

Nocività: il prodotto è tossico per gli insetti utili ed i pesci. Sospendere i trattamenti 10 giorni prima del reccolto per pomodoro e patata; 15 giorni prima del reccolto per la vite; 40 giorni prima della vendemmia per le uva da vinificare per non catacolare la fermentazione

Attenzione - Da implegare esclusivamente in egricoltura nelle epoche e per gii usi consentiti: ogni altro uso è pericoleso.

Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare con all'animali.

BAYER ITALIA S.p.A. - MILANO Officina di produzione: Filago (BG)

Registratione Ministero Sanità n. del 4 1 3 010 1935

DA HON VENDERSI SFUSO

10 Kg

BAYER AG - LEVERKUSEN (GERMANIA) Divisione Agraria

BAYER ITALIA S.D.A. - MÎLANÔ



		•